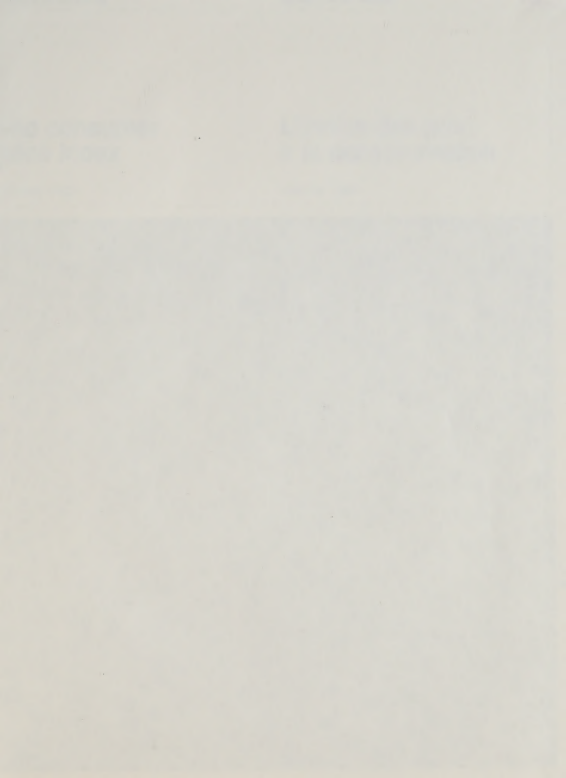


Digitized by the Internet Archive in 2023 with funding from University of Toronto





The consumer price index

January 1983

L'indice des prix à la consommation Janvier 1983





Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer printouts, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Consumer Prices Section, Prices Division

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 995-4078) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(949-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(359-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(420-3027)
Ottawa	(992-4734)	Vancouver	(666-3691)
Toronto	(966-6586)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatichewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 2-2015

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A OV7.

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des prix à la consommation, Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A OT6 (téléphone: 995-4078) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	3 (772-4073)	Winnipeg	(949-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(359-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(420-3027)
Ottawa	(992-4734)	Vancouver	(666-3691)
Toronto	(966-6586)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la CB. (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zénith 2–2015

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A OV7.

Statistics Canada
Prices Division

Statistique Canada Division des prix

The consumer price index

January 1983

L'indice des prix à la consommation

Janvier 1983

Published under the authority of the Minister of Supply and Services Canada

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document

[©] Minister of Supply and Services Canada 1983

February 1983 5-4300-503

Price: Canada, \$2.65, \$26.50 a year Other Countries, \$3.20, \$31.80 a year

Catalogue 62-001, Vol. 62, No. 1

ISSN 0703-9352

Ottawa

Publication autorisée par le ministre des Approvisionnements et Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

[©] Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1983

Février 1983 5-4300-503

Prix: Canada, \$2.65, \$26.50 par année Autres pays, \$3.20, \$31.80 par année

Catalogue 62-001, vol. 62, nº 1

ISSN 0703-9352

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
 - nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

For additional monthly and annual CPI data, see Consumer Prices and Price Indexes (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$6.35 a copy, \$25.40 per year.

NOTE ON CANSIM

Most of the data published in the Consumer Price Index (Catalogue 62-001) and Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write CANSIM Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, KIA OT6.

Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in The Consumer Price Index, Reference Paper, Updating Based on 1978 Expenditures, Concepts and Procedures, (Occasional), Catalogue 62-553. Information regarding the Family Expenditure Surveys are contained in three volumes: Urban Family Food Expenditure, 1978, Catalogue 62-5548; Family Expenditure in Canada 1978, Catalogue 62-550; and Family Expenditure in Canada, All Canada, Urban and Rural, 1978, Catalogue 62-551.

Consumer Price Index series for Canada and fifteen cities in addition to other related price information are also available in Consumer Prices and Price Indexes, (quarterly), Catalogue 62-010. In addition, selected educational and promotional material are available on request. For these and further information contact the Consumer Prices Section, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario KIA OT6 (613-995-4078 or 613-995-4096).

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Sta-tistics Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
 - néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir $Prix\ \mbox{\^a}$ la consommation et indices des prix (trimestriel), nº 62-010 au catalogue, prix \$6.35 l'exemplaire, \$25.40 par année.

NOTE CONCERNANT CANSIM

La plupart des données publiées dans L'indice des prix à la consommation (n° 62-001 au catalogue) et Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire à Division CANSIM, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, KlA 076.

Reseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation, document de référence, mise à jour fondée sur les dépenses de 1978, concepts et procédés (hors-série), nº 62-553 au catalogue, décrit en détail les méthodes et les concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se retrouvent dans trois volumes distincts: Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1978, n° 62-548 au catalogue; Dépenses des familles au Canada, 1978, n° 62-550 au catalogue; depenses des familles au Canada, ensemble du Canada: régions urbaines et rurales, 1978, n° 62-551 au catalogue.

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

	age		rage
National Highlights	5	Points saillants de l'indice national	5
City Highlights	6	Points saillants des indices des villes	6
Main Contributors to Monthly Changes in the All-items Index, by City	16	Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville	16
Technical Notes (The Consumer Price Index)	30	Notes techniques (L'indice des prix à la consommation)	30
Table		Tableau	
1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada 2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1968-1983 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted) 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted) 5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected	7 9 11 14	 L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisé), 1968-1983 Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, sousgroupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés) Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés) Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada Indices des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et 	7 9 11 14
Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City 7. All-items Consumer Price Index (Not	20	certains agrégats spéciaux (non désai- sonnalisés), par ville 7. Indice d'ensemble des prix à la consom-	20
Seasonally Adjusted), by City, 1978-1983 8. Consumer Price Indexes (Not Sea- sonally Adjusted) for Whitehorse and Yellowknife (March 1982=100)	28	mation (non désaisonnalisé), par ville, 1978-1983 8. Indices des prix à la consommation (non désaisonnalisés) pour Whitehorse et Yellowknife (Mars 1982=100)	28
Chart		Graphique	
 The Consumer Price Index for Canada Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and Their Impact on the Movement in the Allitems Index, Canada, January 1983 Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, January 1983 Percentage Changes in the All-items 	8 8 10	 Indice des prix à la consommation pour le Canada Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble, Canada, janvier 1983 Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, janvier 1983 Taux de variation de l'indice d'ensemble, 	8 10
Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City	19	par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville	19

Release Dates For The Consumer Price Index - 1983 Dates d'émission de l'indice des prix à la consommation - 1983

Index for the month of
Indice pour le mois de

Release date

Date d'émission

January - 1983 - janvier February - 1983 - février

March - 1983 - mars

April - 1983 - avril

May - 1983 - mai

June - 1983 - juin

July - 1983 - juillet

August - 1983 - août

September - 1983 - septembre

October - 1983 - octobre

November - 1983 - novembre

December - 1983 - décembre

February 18 - 1983 - 18 février

March 18 - 1983 - 18 mars

April 19 - 1983 - 19 avril

May 20 - 1983 - 20 mai

June 21 - 1983 - 21 juin

July 19 - 1983 - 19 juillet

August 23 - 1983 - 23 août

September 20 - 1983 - 20 septembre

October 18 - 1983 - 18 octobre

November 22 - 1983 - 22 novembre

December 20 - 1983 - 20 décembre

January 20 - 1984 - 20 janvier

Note to Users

As previously announced, effective with the release of the January 1983 index, the official time base for the Consumer Price Index has been converted from 1971=100 to 1981=100. Accordingly, all Consumer Price Index series which had a time base period prior to 1981 have been converted to 1981= 100. Rebasing is strictly an arithmetic procedure which neither alters historical nor current percentage changes, other than for minimal differences attributable to rounding. As a convenience to users, Statistics Canada will continue to publish the All-items indexes for Canada and for the 15 cities for which CPI's are produced on a 1971=100 time base (1974=100 Charlottetown/Summerside). This rebasing does not affect the weighting used in the CPI which continues to reflect 1978 expenditure patterns.

National Highlights

The Consumer Price Index (CPI) for Canada stood at 114.1 (1981=100) in January 1983, down 0.3% from the level of 114.4 registered in December 1982. The decline of 0.3% in January was the first decline in consumer prices since September 1978 and further extended the trend of moderating prices which has been observed since July 1982. The year-over-year increase, as calculated by comparing the index level of January 1983 to that of January 1982, fell to 8.3%, down from the 9.3% increase registered between December 1981 and December 1982. Between December 1982 and January 1983, decreases in Clothing prices, Transportation costs and Recreation, Reading and Education expenses more than offset increases in the other components. The All-items excluding Food index declined 0.3% between December and January, after advancing by 0.2% in December. The Food index, which declined by 0.4% in December, increased by 0.2% in January.

Within Food, the Food purchased from stores index remained unchanged from the level registered in December as lower prices for certain beef cuts, fresh milk, certain fresh fruit (most notably oranges) and for certain fresh vegetables (especially for lettuce and tomatoes) offset price increases for most other food items. Among those food items recording price increases were soft drinks, turkeys (both reflecting the ending of seasonal promotions), pork cuts and for certain bakery and cereal products. In January, the Food purchased from stores index stood 5.6% above its level of January 1982. The Food purchased from restaurants index advanced by 0.8% in January, up 9.4% above its level of January 1982. result, the aggregate Food index advanced

Note aux utilisateurs

Comme on l'a déjà annoncé, à compter de la publication de l'indice de janvier 1983, la période de base officielle de l'indice des prix à la consommation a été changée de 1971=100 à 1981= 100. En conséquence, toutes les séries de l'indice des prix à la consommation qui avaient une période de base antérieure à 1981 ont été alignées sur la base de 1981=100. Le changement de base est une opération strictement arithmétique qui ne modifie pas les variations en pourcentage historiques ou courantes, à l'exception de quelques différences minimes imputables à l'arrondissement. Afin de rendre service à ses clients, Statistique Canada va continuer à publier les indices d'ensemble pour le Canada et les 15 villes pour lesquelles des IPC sont produits sur la base de 1971=100 (1974=100 pour Charlottetown/ Summerside). Cette conversion à une nouvelle base n'a pas d'effet sur les pondérations utilisées dans l'IPC qui continuent de refléter les habitudes de dépenses de 1978.

Points saillants de l'indice national

L'indice des prix à la consommation (IPC) pour le Canada s'établissait à 114.1 (1981=100) en janvier 1983, en baisse de 0.3% par rapport au niveau de 114.4 enregistré en décembre 1982. diminution de 0.3% en janvier est la première baisse des prix à la consommation depuis septembre 1978, et marque la poursuite de la tendance à des mouvements de prix plus modérés que 1'on observe depuis juillet 1982. L'augmentation d'une année sur l'autre calculée par la comparaison du niveau de l'indice de janvier 1983 à celui de janvier 1982 tombe à 8.3%, en baisse par rapport à l'augmentation de 9.3% enregistrée entre décembre 1981 et décembre 1982. Entre décembre 1982 et janvier 1983, les baisses du prix des vêtements, des frais de transport et des loisirs, de la lecture et de la formation ont plus que compensé les augmentations pour les autres compo-L'indice d'ensemble sans les aliments baisse de 0.3% entre décembre et janvier, après avoir augmenté de 0.2% en décembre. L'indice des aliments, qui a baissé de 0.4% en décembre, augmente de 0.2% en janvier.

S'agissant des aliments, l'indice des aliments achetés au magasin reste inchangé par rapport à son niveau de décembre, alors que la diminution du prix de certaines coupes de boeuf, du lait frais, de certains fruits frais (en particulier les oranges) et de certains légumes frais (en particulier les laitues et les tomates) a compensé une augmentation de prix pour la plupart des autres aliments. Les aliments dont le prix a augmenté comprennent les boissons gazeuses, la dinde (dans les deux cas à cause de la fin des promotions saisonnières), les coupes de porc et certains produits de boulangerie et céréaliers. En janvier, l'indice des aliments achetés au magasin dépassait de 5.6% son niveau de janvier 1982. L'indice des aliments achetés au restaurant augmente de 0.8% en janvier, en hausse de 9.4% par rapport à son niveau de janvier 1982.

6.7% over its level of January 1982, down from the 7.4% increase registered between December 1981 and December 1982.

The decline of 0.3% in the All-items excluding Food index was largely attributable to seasonal promotions for certain goods and developments affecting prices of energy related products. Clothing prices declined, on average, 2.3%, largely reflecting post Christmas sales. Furniture prices also declined as did air fares and prices for package holiday trips. On January 1, 1983, the federal government reduced the Petroleum Compensation Charge by \$2.50 per barrel. This resulted in a decline in fuel oil and gasoline prices. As well, local "price wars" in several urban centres further reduced gasoline prices in these centres. In Ontario, the impact of these factors on gasoline prices was somewhat offset by an increase in the gasoline tax. The national impact of these price declines was dampened by increases in water and certain postal rates, electricity charges, especially in the provinces of Nova Scotia, Québec and Ontario, as well as by higher beer prices in the provinces of Québec and Saskatchewan. Increases were also registered for shelter charges, prescribed medicines and, in several urban centres, for local transit fares. Between January 1982 and January 1983, the All-items excluding Food index advanced 8.7%, down from the 9.8% increase registered between December 1981 and December 1982.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods declined by 0.5%, while that for services increased 0.1%. As a result, between January 1982 and January 1983, the price level for goods advanced by 7.4% while that for services increased by 9.5%.

On a seasonally-adjusted basis, the Allitems index declined 0.3% in January; this comprised an increase of 0.4% in the Food index and a decline of 0.3% in the All-items excluding Food index.

City Highlights

Between December 1982 and January 1983, consumer price changes in cities for which CPI's are produced, ranged from a decline of 1.2% in Winnipeg to an increase of 0.5% in Saskatoon. The decline in Winnipeg largely reflected the impact of gasoline "price wars" in that city while a 1.1% increase in food prices was largely responsible for the increase in Saskatoon. Other factors accounting for the variation in price movements were differing rates of price change for food, clothing and gasoline.

En conséquence, l'indice total des aliments progresse de 6.7% par rapport à janvier 1982, en régression par rapport à l'augmentation de 7.4% enregistrée entre décembre 1981 et décembre 1982.

La baisse de 0.3% de l'indice d'ensemble sans les aliments est imputable essentiellement aux ventes saisonnières de certains biens et aux faits nouveaux touchant les prix des produits reliés à l'énergie. Le prix des vêtements baisse, en moyenne, de 2.3%, ce qui traduit dans une large mesure les ventes d'après Noël. Le prix des meubles diminue également, ainsi que celui des tarifs aériens et des voyages organisés. Le l^{er} janvier 1983, le gouvernement fédéral a réduit la taxe d'indemnisation pétrolière de \$2.50 le baril. En conséquence, le prix du mazout et de l'essence a baissé. Par ailleurs, des "guerres de prix" locales devaient entraîner d'autres réductions des prix de l'essence dans plusieurs centres urbains. En Ontario, l'impact de ces facteurs sur le prix de l'essence s'est trouvé modéré par une augmentation de la taxe sur l'essence. L'impact de ces baisses de prix, au niveau national, s'est trouvé atténué par une majoration des tarifs de l'eau et de certains tarifs postaux, des tarifs de l'électricité, en particulier en Nouvelle-Écosse, au Québec et en Ontario, ainsi que par une augmentation du prix de la bière au Québec et en Saskatchewan. On note également des augmentations dans le cas des frais de logement, des médicaments sur ordonnance et, dans plusieurs centres urbains, des tarifs du transport en commun. De janvier 1982 à janvier 1983, l'indice d'ensemble sans les aliments progresse de 8.7%, en baisse par rapport à l'augmentation de 9.8% enregistrée entre décembre 1981 et décembre 1982.

En termes de biens et de services, le niveau du prix des biens baisse de 0.5%, tandis que celui des services augmente de 0.1%. Pour cette raison, le niveau du prix des biens augmente de 7.4% entre janvier 1982 et janvier 1983, tandis que celui des services progresse de 9.5%.

Sur une base <u>désaisonnalisée</u>, l'indice d'ensemble a baissé de 0.3% en janvier; cette diminution comprend une progression de 0.4% dans le cas de l'indice des aliments et une diminution de 0.3% de l'indice d'ensemble sans les aliments.

Points saillants des indices des villes

De décembre 1982 à janvier 1983, les variations des prix à la consommation dans les villes pour lesquelles on produit un IPC se situent entre une diminution de 1.2% à Winnipeg à une augmentation de 0.5% à Saskatoon. La baisse à Winnipeg traduit dans une large mesure l'impact de la "guerre des prix" de l'essence dans cette ville, tandis que l'augmentation de 1.1% du prix des aliments explique dans une large mesure l'augmentation à Saskatoon. Les autres facteurs expliquant la variation du mouvement des prix sont les écarts entre les taux de variation de prix des aliments, des vêtements et de l'essence.

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada,(1) 1981=100

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada(1), 1981=100

Canada(1), 1981=100	+			-1			
	Indexes			Percentage change - January 1983 from			
	Indices			Taux de variation - Janvier 1983 contre			
	January 1983	December	January 1982	December 1982	January 1982		
	Janvier 1983	Décembre 1982	Janvier 1982	Décembre 1982	Janvier 1982		
All-items - Ensemble	114.1	114.4	105.4	- 0.3	8.3		
Food - Aliments	108.5	108.3	101.7	0.2	6.7		
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	115.8	116.2	106.5	- 0.3	8.7		
Housing - Habitation	117.5	117.4	107.1	0.1	9.7		
Clothing - Habillement	105.5	108.0	101.0	- 2.3	4.5		
Transportation - Transports	117.0	118.0	108.9	- 0.8	7.4		
Health and personal care - Santé et soins personnels	115.1	114.6	104.3	0.4	10.4		
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	112.1	112.3	103.7	- 0.2	8.1		
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	123.5	123.2	108.7	0.2	13.6		
Purchasing power of the consumer dollar expressed in cents, compared to 1981 - Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, (en cents) par rapport à 1981	87.6	87.4	94.9		,		
All-items Consumer Price Index converted to 1971=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1971=100	270.3		1				
(1) T "m	1 N-+ (7	The Common	Defea Tadam	VI adabas a	ad I daleday		

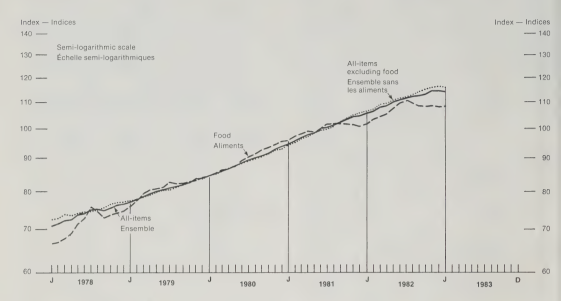
⁽¹⁾ For aggregation of indexes see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

⁽¹⁾ Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

The Consumer Price Index for Canada (1981=100)

Indices des prix à la consommation pour le Canada (1981-100)

Not seasonally adjusted - Non désaisonnalisés



Graphique - 2

Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada

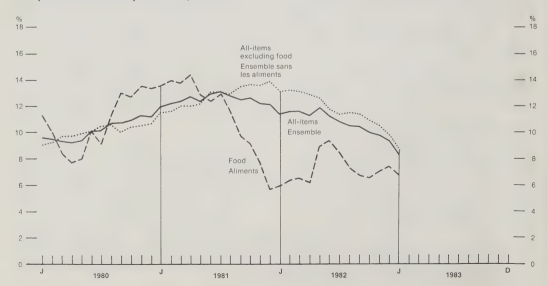


TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1968 - 1983, 1981=100

TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisé), 1968 - 1983, 1981=100

	Indexes	- Indices											
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual Average(1)
	Janvier	Février	Mars	Avri1	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle(1)
1968	37.4	37.4	37.5	37.7	37.7	37.9	38.1	38.2	38.3	38 - 4	38.6	38.7	38.0
1969	38.8	38.8	39.0	39.4	39.5	39.8	40.0	40.1	40.1	40.1	40.3	40.5	39.7
1970	40.6	40.7	40.8	41.0	41.0	41.1	41.3	41.3	41.2	41.2	41.2	41.1	41.0
1971	41.2	41.4	41.5	41.8	42.0	42.1	42.4	42.7	42.6	42.7	42.8	43.1	42.2
1972	43.3	43.4	43.5	43.7	43.8	43.8	44.4	44.7	44.9	44.9	45.0	45.3	44.2
1973	45.7	46.0	46.1	46.6	46.9	47.4	47.8	48.4	48.7	48.8	49.2	49.5	47 - 6
1974	49.9	50.4	50.9	51.2	52.1	52.8	53.1	53.7	54.0	54.5	55.1	55.6	52.8
1975	55.9	56.3	56.6	56.9	57.4	58.2	59.0	59.6	59.7	60.3	60.8	60.9	58.5
1976	61.2	61.5	61.7	62.0	62.5	62.8	63.0	63.3	63.6	64.0	64.2	64.5	62.9
1977	65.0	65.6	66.3	66.7	67.2	67.7	68.3	68.6	69.0	69.6	70.1	70.6	67.9
1978	70.8	71.3	72.1	72.3	73.3	73.9	75.0	75.1	74.9	75.7	76.3	76.5	73.9
1979	77.1	77.8	78.8	79.3	80.1	80.5	81.1	81.4	82.1	82.7	83.5	84.0	80.7
1980	84.5	85.2	86.1	86.6	87.6	88.6	89.3	90.1	90.9	91.7	92.9	93.4	88 - 9
1981	94.6	95.6	96.8	97.6	98.4	100.0	100.8	101.6	102.3	103.3	104.2	104.7	100.0
1982	105.4	106.7	108.0	108.6	110.1	111.2	111.8	112.3	112.9	113.6	114.4	114.4	110.8
1983	114.1												

Percentage change from the previous month

Taux de variation par rapport au mois précédent

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
.968	0.5	0.0	0.3	0.5	0.0	0.5	0.5	0.3	0.3	0.3	0.5	0.3
.969	0.3	0.0	0.5	1.0	0.3	0.8	0.5	0.2	0.0	0.0	0.5	0.5
.970	0.2	0.2	0.2	0.5	0.0	0.2	0.5	0.0	- 0.2	0.0	0.0	- 0.2
.971	0.2	0.5	0.2	0.7	0.5	0.2	0.7	0.7	- 0.2	0.2	0.2	0.7
.972	0.5	0.2	0.2	0.5	0.2	0.0	1.4	0.7	0.4	0.0	0.2	0.7
.973	0.9	0.7	0.2	1.1	0.6	1.1	0.8	1.3	0.6	0.2	0.8	0.6
974	0.8	1.0	1.0	0.6	1.8	1.3	0.6	1.1	0.6	0.9	1.1	0.9
.975	0.5	0.7	0.5	0.5	0.9	1.4	1.4	1.0	0.2	1.0	0.8	0.2
.976	0.5	0.5	0.3	0.5	0.8	0.5	0.3	0.5	0.5	0.6	0.3	0.5
977	0.8	0.9	1.1	0.6	0.7	0.7	0.9	0.4	0.6	0.9	0.7	0.7
978	0.3	0.7	1.1	0.3	1.4	0.8	1.5	0.1	- 0.3	1.1	0.8	0.3
979	0.8	0.9	1.3	0.6	1.0	0.5	0.7	0.4	0.9	0.7	1.0	0.6
980	0.6	0.8	1.1	0.6	1.2	1.1	0.8	0.9	0.9	0.9	1.3	0.5
981	1.3	1.1	1.3	0.8	0.8	1.6	0.8	0.8	0.7	1.0	0.9	0.5
.982	0.7	1.2	1.2	0.6	1.4	1.0	0.5	0.4	0.5	0.6	0.7	0.0
983	- 0.3										1	

Percentage change from the same month a year ago

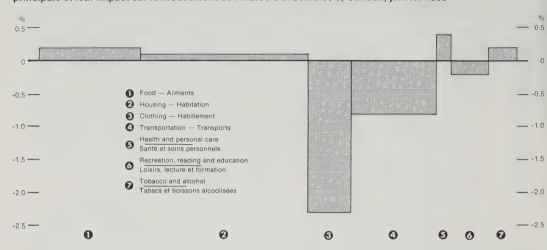
	Taux de	variation p	ar rapport	au mois c	orresponda	nt de l'an	nee preced	ente					
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual Average(1)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle(1)
1968	4.5	4.5	4.5	4.1	3.9	3.8	3.5	3.2	3.8	4.1	4.3	4.0	4.1
1969	3.7	3.7	4.0	4.5	4.8	5.0	5.0	5.0	4.7	4.4	4.4	4.7	4.5
1970	4.6	4.9	4.6	4.1	3.8	3.3	3.2	3.0	2.7	2.7	2 - 2	1.5	3.3
1971	1.5	1.7	1.7	2.0	2.4	2.4	2.7	3.4	3.4	3.6	3.9	4.9	2.9
1972	5.1	4.8	4.8	4.5	4.3	4.0	4.7	4.7	5.4	5.2	5.1	5.1	4.7
1973	5.5	6.0	6.0	6.6	7.1	8.2	7.7	8.3	8.5	8.7	9.3	9.3	7.7
1974	9.2	9.6	10.4	9.9	11.1	11.4	11.1	11.0	10.9	11.7	12.0	12.3	10.9
1975	12.0	11.7	11.2	11.1	10.2	10.2	11.1	11.0	10.6	10.6	10.3	9.5	10.8
1976	9.5	9.2	9.0	9.0	8.9	7.9	6.8	6.2	6.5	6.1	5.6	5.9	7.5
1977	6.2	6.7	7.5	7.6	7.5	7.8	8.4	8.4	8.5	8.8	9.2	9.5	7.9
1978	8.9	8.7	8.7	8.4	9.1	9.2	9.8	9.5	8.6	8.8	8.8	8.4	8.8
1979	8.9	9.1	9.3	9.7	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.2	9.4	9.8	9.2
1980	9.6	9.5	9.3	9.2	9.4	10.1	10.1	10.7	10.7	10.9	11.3	11.2	10.2
1981	12.0	12.2	12.4	12.7	12.3	12.9	12.9	12.8	12.5	12.6	12.2	12.1	12.5
1982	11.4	11.6	11.6	11.3	11.9	11.2	10.9	10.5	10.4	10.0	9.8	9.3	10.8
1983	8.3												

(1) The percentage change based on annual averages compares the average of the 12 monthly indexes of one year to the average of the 12 monthly indexes of the previous year.

(1) Le changement en pourcentage base sur les moyennes annuelles compare la moyenne des 12 indices mensuels d'une année à la moyenne des 12 indices mensuels de l'année précédente.

Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index(1), Canada, January 1983

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble(1), Canada, janvier 1983



- (1) The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices.
- (1) L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeur correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure.

Chart — 4

Graphique — 4

Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, January 1983

Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, janvier 1983

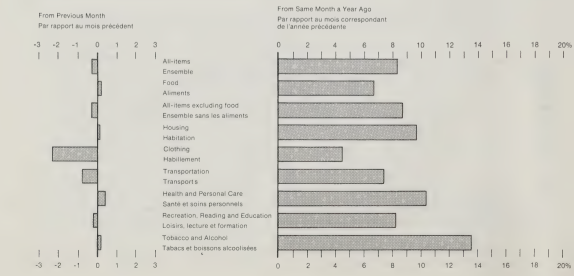


TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100

				1		
	Indexes			Percentage change - January 1983 from		
Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indices		Taux de variation - Janvier 1983 contre			
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	January 1983	December	January 1982	December	January 1982	
	Janvier 1983	Décembre 1982	Janvier 1982	Décembre 1982	Janvier 1982	
ALL-ITEMS - ENSEMBLE	114.1	114.4	105.4	- 0.3	8.3	
Major Components and selected sub-groups - Composantes principales et certains sous-groupes						
Food - Aliments	108.5	108.3	101.7	0.2	6.7	
Food purchased from stores - Aliments achetés au magasin	106.5	106.5	100.9	0.0	5.6	
Meat, Poultry and Fish - Viande, volaille et poisson	104.8	105+2	98.6	- 0.4	6.3	
Meat - Viande	104.5	105.4	97.0	- 0.9	7.7	
Beef - Boeuf	95.3	98.2	92.7	- 3.0	2.8	
Pork - Porc	120.5	118.9	101.5	1.3	18.7	
Other Meat - Autre viande	109.2	108.0	102.5	1.1	6.5	
Poultry - Volaille Fish - Poisson	103.4	102.2	105.9	1.2	- 2.4	
Dairy products and eggs - Produits laitiers et oeufs	112.9	114.0	104.0	- 1.0	8.6	
	1					
Dairy products - Produits laitiers	114.7	115.9	104.6	- 1.0	9.7	
Fresh fluid milk - Lait entier frais Eggs - Oeufs	111.8 97.8	114.8 98.0	105.4	- 2.6 - 0.2	- 1.4	
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de						
boulangerie	109.1	108.5	101.1	0.6	7.9	
Cereal products - Produits céréaliers	111.7	111.4	102.0	0.3	9.5	
Bakery products - Produits de boulangerie	108.1	107.4	100.7	0.7	7.3	
Bread - Pain	108.9	108.2	99.3	0.6	9.7	
Fruit and vegetables - Fruits et légumes	100.2	101.6	102.2	- 1.4	- 2.0	
Fresh fruit - Fruits frais	103.9	106.8	105.8	- 2.7	- 1.8	
Processed fruit - Fruits traités	114.7	113.9	104.9	0.7	9.3	
Fresh vegetables - Légumes frais	79.8	81.9	95.0	- 2.6	- 16.0	
Processed vegetables - Légumes traités	123.9	123.1	108.8	0.6	13.9	
Sugar and confections - Sucre et confiserie	90.2	90.2	91.4	0.0	- 1.3	
Coffee and Tea - Café et thé	99.1	97.9	97.9	1.2	1.2	
Fats and oils - Huiles et corps gras	106.5	106.7	99.6	- 0.2	6.9	
Prepared and partially prepared main dishes - Mets préparés et partiellement préparés	116.1	115.5	104.3	0.5	11.3	
Other food purchased from stores - Autres aliments achetés au magasi	112.6	108.9	102.7	3.4	9.6	
Food purchased from restaurants - Aliments achetés au restaurant	114.9	114.0	105.0	0.8	9.4	

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100

speciaux (non desaisonnalises), 1981=100						
	Indexes			Percentage change - January 1983 from		
Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indices		Taux de va Janvier 19			
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	January	December	January	December	January	
	1983	1982	1982	1982	1982	
	Janvier 1983	Décembre 1982	Janvier 1982	Décembre 1982	Janvier 1982	
Housing - Habitation	117.5	117.4	107.1	0.1	9.7	
Shelter - Logement	117.6	117.4	107.3	0.2	9.6	
Rented Accommodation - Logement en location Rent - Loyer	114.3 114.3	114.0 114.0	104.3 104.2	0.3	9.6 9.7	
Owned Accommodation - Logement en propriété	119.1	118.9	108.8	0.2	9.5	
Mortgage interest cost - Coût d'intérêts hypothécaire	131.9	131.4	113.0	0.4	16.7	
Replacement cost - Coût de remplacement	101.2	101.4	103.1	- 0.2	- 1.8	
Household operation - Dépenses de ménage	121.4	120.9	108.5	0.4	11.9	
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres	124.6	123.8	109.5	0.6	13.8	
combustibles liquides	123.4	130.3	110.7	- 5.3	11.5	
Piped and bottled gas - Gaz naturel et gas propane Electricity - Electricité	135.8	134.8	109.5	0.7 5.8	9.2	
Communications	123.9	123.6	116.2	0.2	6.6	
Telephone service - Service téléphoniques	115.9	115.9	107.7	0.0	7.6	
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	121.2	120.8	105.2	0.3	15.2	
Paper, foil and plastic supplies - Articles en papier, en papier d'aluminium et en plastique	113.4	113.3	100.7	0.1	12.6	
Household furnishings, equipment and related services -						
Articles d'ameublement, accessoires et services connexes	110.8	111.4	104.1	- 0.5 - 1.1	6.4	
Furniture - Meubles Major household appliances - Gros appareils ménagers	113.4	113.1	104.4	0.3	7.9	
Clothing - Habillement	105.5	108.0	101.0	- 2.3	4.5	
Women's wear - Vêtements pour femmes	103.4	106.3	99.6	- 2.7 - 1.5	3.8	
Girls' wear - Vêtements pour filles Men's wear - Vêtements pour hommes	105.5	108.4	100.5	- 2.7	5.0	
Boys' wear - Vêtements pour garçons	107.3	109.2	102.3	- 1.7	4.9	
Clothing materials and related services - Tissus pour						
vêtements et services connexes	113.2	113.5	105.2	- 0.3	7.6	
Transportation - Transports	117.0	118.0	108.9	- 0.8	7.4	
Private transportation — Transport privé Automobile and truck purchase — Achat d'automobiles et de	115.9	116.9	108.6	- 0.9	6.7	
camions	107.7	107.7	104.4	0.0	3.2	
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions	122.0	123.9	111.9	- 1.5	9.0	
Gasoline - Essence	122.6	126.4	112.7	- 3.0	8.8	
Automobile and truck repairs - Réparations d'automobiles et	115 1	115.3	105.0	0.0	0.7	
de camions Vehicle insurance premiums - Primes d'assurance-automobile	115.1	115.1 130.8	105.9	0.0	8.7	
Public transportation - Transport public Local and commuter transportation services - Transport local	125.6	126.1	111.1	- 0.4	13.1	
et de banlieue	118.3	117.2	109.3	0.9	8.2	
		131.5	112.2	- 1.1	16.0	

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981-100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100

spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100				-1	,,	
Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes			Percentage change - January 1983 from Taux de variation - Janvier 1983 contre		
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	January 1983	December	January 1982	December 1982	January 1982	
	Janvier 1983	Décembre 1982	Janvier 1982	Décembre 1982	Janvier 1982	
Health and personal care - Santé et soins personnels	115.1	114.6	104.3	0.4	10.4	
Health care - Soins de santé Personal care - Soins personnels	117.1	116.2 113.2	104.5	0.8	12.1	
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	112.1	112.3	103.7	- 0.2	8.1	
Recreation - Loisirs	110.2	110.5	103.3	- 0.3	6.7	
Home entertainment equipment - Matériel de loisirs à la maison Home recreation equipment - Matériel de loisirs d'intérieur Outdoor recreation equipment - Matériel de loisirs	106.3	106.3	103.6	0.0	2.6	
d'extérieur	111.4	110.8	103.8	0.5	7.3	
Reading and education - Lecture et formation Reading - Lecture Education - Formation	119.7 120.7 118.7	119.3 119.9 118.7	104.8 104.4 105.3	0.3 0.7 0.0	14.2 15.6 12.7	
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	123.5	123.2	108.7	0.2	13.6	
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	124.1	124.0	109.2 108.4	0.1	13.6 13.7	
Reclassified by goods and services — Reclassé par biens et services:						
Goods - Biens	111.8	112.4	104.1	- 0.5	7.4	
Durable goods - Biens durables Semi-durable goods - Biens semi-durables Non-durable goods - Biens non-durables	108.0 107.3 114.5	108.1 109.6 114.8	103.9 101.5 104.9	- 0.1 - 2.1 - 0.3	3.9 5.7 9.2	
Non-durable goods excluding food - Biens non-durables sans les aliments	122.1	122.5	108.8	- 0.3	12.2	
Goods excluding food - Biens sans les aliments	114.0	114.8	105.5	- 0.7	8.1	
Services	117.6	117.5	107.4	0.1	9.5	
Services excluding shelter - Services sans le logement	117.6	117.6	107.4	0.0	9.5	
Selected special aggregates - Certains agrégats spéciaux:						
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments Energy - Energie All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie Food and energy - Aliments et l'énergie All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments	115.8 123.5 113.1 112.7	116.2 125.2 113.3 113.0	106.5 111.1 104.8 104.3	- 0.3 - 1.4 - 0.2 - 0.3	8.7 11.2 7.9 8.1	
et l'énergie All-items excluding housing - Ensemble sans l'habitation All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	114.7 112.4 113.4	115.0 112.9 113.8	105.9 104.5 105.0	- 0.3 - 0.4 - 0.4	8.3 7.6 8.0	

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted),(1) 1981=100

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)(1), 1981=100

	Major	component	s - Compos	antes princ	ipales			Specia	l aggregat	es - Agréga	ts spéciaux		
	Food	Housing	Clothing	Trans- portation	Health and personal care	Recrea- tion reading and education	Tobacco and alcohol	Goods	Services	All-items excluding food	All-items excluding energy	All-items excluding food and energy	Energy
	Ali- ments	Habi- tation	Habil- lement	Trans- ports	Santé et soins person- nels	Loisirs, lecture et forma- tion	Tabacs et boissons alcoo- lisées	Biens		Ensemble sans les aliments	Ensemble sans l'énergie	Ensemble sans les aliments et l'énergie	Energi
Annual average - Moyenne annuelle:													
1968 1969 1970 1971 1971 1972 1973 1974 1975 1977 1978 1980 1981 1982	32.0 33.3 34.1 34.4 37.0 42.4 49.4 55.8 57.3 62.0 71.6 81.0 89.8 100.0	38.3 40.3 42.3 44.2 49.2 53.5 58.9 65.4 71.5 76.9 82.3 89.0 100.0	49.2 50.5 51.5 52.2 53.6 56.3 61.7 65.4 69.0 73.7 76.5 83.6 93.4 100.0	37.2 38.9 40.4 42.1 43.2 44.3 48.7 54.4 60.3 64.6 68.3 74.9 84.5 100.0 114.1	40.5 42.4 44.3 45.2 47.4 49.7 54.0 60.2 65.3 70.2 75.2 82.0 90.2 100.0 110.6	46.2 49.0 50.7 52.4 53.8 56.1 61.0 67.3 71.3 74.7 77.6 82.9 90.8 100.0 108.7	44.8 46.4 47.0 47.8 49.1 50.6 53.4 59.9 64.2 68.7 74.3 79.6 88.6 100.0	38.0 39.2 40.0 40.7 42.6 46.3 52.1 57.8 60.6 65.1 71.7 79.3 88.4 100.0	37.5 40.0 42.3 44.4 46.7 49.6 53.5 59.3 66.5 72.5 77.4 82.9 89.7 100.0	40.6 42.4 44.0 45.6 47.3 49.7 54.0 59.5 65.1 70.2 74.7 80.6 88.7 100.0 111.8	43.5 45.7 49.1 54.3 60.1 64.2 69.1 75.3 82.1 90.1 100.0 109.8	48.0 49.8 52.1 56.4 61.9 67.3 72.2 76.6 82.5 90.2 100.0	29.1 29.9 32.6 37.6 42.7 49.2 55.2 60.4 66.3 76.9 100.0 119.8
1980:	84.4	85.5	87.7	80.2	85.5	86.7	82.9	83.4	86.1	84.5	85.7	86.1	71.9
January - Janvier Jebruary - Février Jarch - Mars Jarch - Mars Jarch - Avril Jay - Mai June - Juin July - Juillet Lugust - Août Leptember - Septembre Lotober - Octobre Lovember - Novembre Jecember - Décembre	85.5 86.3 86.6 87.4 89.4 90.2 91.4 92.9 93.3 94.3 95.4	86.7 87.2 87.7 88.4 89.1 89.8 90.6 91.5 92.2	89.4 92.2 92.7 93.2 93.4 93.3 94.2 95.4 96.7 96.7	80.2 80.3 81.0 82.2 83.0 83.9 85.1 85.5 85.7 87.3 89.7	86.5 88.0 88.2 89.4 89.7 90.4 91.9 92.3 92.6 93.7 93.8	87.4 87.9 88.2 90.3 90.7 91.4 92.4 92.5 93.9 94.2	84.1 84.5 85.1 88.5 89.8 89.9 90.5 90.8 91.2 92.3 93.1	84.2 85.2 85.8 87.0 88.2 88.8 89.7 90.6 91.5 93.0	86.7 87.5 88.0 88.6 89.3 90.0 90.8 91.4 92.1 92.6 93.2	85.1 86.1 86.7 87.7 88.3 89.0 89.8 90.3 91.3 92.4 92.9	86.5 87.3 87.8 88.8 89.9 90.5 91.4 92.3 92.7 93.8 94.3	86.8 87.7 88.2 89.3 90.1 90.7 91.4 92.1 92.5 93.6 94.0	71.9 72.2 73.9 74.5 75.0 75.2 76.2 76.9 77.1 81.7 83.9 84.3
981:													
anuary - Janvier ebruary - Février arch - Mars pril - Avril ay - Mai une - Juin uly - Juillet ugust - Août eptember - Septembre ctober - Octobre ovember - Novembre ecember - Décembre	95.9 97.5 98.2 99.1 98.7 100.5 101.8 102.1 101.9 101.8 101.6 100.8	94.1 94.8 96.3 97.0 98.1 99.5 100.6 101.6 102.7 104.6 105.0 105.8	96.2 97.7 98.7 98.9 99.1 99.9 99.5 100.6 101.5 102.3 102.9	93.2 93.6 95.6 96.5 98.0 100.3 100.9 101.2 103.0 103.5 106.0 108.1	94.1 95.6 98.0 98.5 99.7 100.0 100.7 101.8 102.0 102.2 103.5 103.9	95.9 96.9 97.5 97.5 99.3 99.8 100.4 101.0 101.2 103.0 103.7 103.8	92.9 93.3 94.3 95.1 97.7 100.1 101.0 102.1 102.7 104.9 107.7 108.2	94.7 95.7 97.2 97.7 98.5 100.3 101.2 101.7 102.4 102.9 103.8 103.9	94.5 95.5 96.3 97.4 98.2 99.4 100.3 101.4 102.2 103.9 105.0 105.9	94.2 95.0 96.4 97.1 98.4 99.8 100.6 101.4 102.5 103.8 105.0 105.8	95.1 96.1 97.1 97.9 98.6 99.9 100.7 101.5 102.0 103.0 103.9 104.2	94.8 95.7 96.7 97.4 98.6 99.6 100.4 101.3 102.0 103.4 104.8 105.3	89.6 90.0 94.3 94.3 96.4 101.1 102.1 102.6 105.8 106.9 106.9 110.0
982:													
anuary - Janvier ebruary - Février larch - Mars pril - Avril ay - Nai une - Juin uly - Juillet ugust - Août eptember - Septembre ctober - Octobre lovember - Novembre lecember - Décembre	101.7 103.7 104.6 105.2 107.5 109.9 110.5 109.6 108.7 108.4 108.7	107.1 108.1 109.7 110.4 111.2 111.9 112.7 113.6 115.0 116.4 116.9 117.4	101.0 103.4 104.7 104.7 105.8 105.0 106.4 107.1 107.2 108.0 108.0	108.9 109.3 111.3 112.3 113.8 114.4 114.8 115.6 116.6 116.3 118.1 118.0	104.3 105.7 108.1 108.7 110.2 110.6 111.2 112.6 113.0 113.2 114.4 114.6	103.7 105.0 105.5 106.0 107.7 108.3 109.5 110.3 110.4 112.5 112.9	108.7 109.6 109.7 110.0 112.9 115.2 116.1 117.3 119.2 121.3 122.8 123.2	104.1 105.4 107.0 107.4 109.2 110.3 110.5 110.8 111.6 111.6 112.5 112.4	107.4 108.6 109.6 110.5 111.4 112.5 113.6 114.6 115.0 116.7 117.3	106.5 107.5 109.0 109.6 110.8 111.6 112.1 113.1 114.2 115.1 116.0 116.2	104.8 106.2 107.0 107.6 109.1 110.3 110.9 111.4 111.6 112.5 113.3 113.3	105.9 107.0 107.9 108.6 109.8 110.6 111.2 112.1 112.6 113.9 114.8 115.0	111.1 111.4 117.4 117.9 119.3 119.4 119.5 120.7 126.1 124.4 125.4
1983: January - Janvier	108.5	117.5	105.5	117.0	115.1	112.1	123.5	111.8	117.6	115.8	113.1	114.7	123.5
January - Janvier Jebruary - Février Jarch - Mars Juril - Avril Jay - Mai June - Juin July - Juillet Jugust - Août Jeptember - Septembre Jectober - Octobre Jovember - Novembre Jecember - Décembre	108.5	117.5	105.5	117.0	113.1	112.1	123.5	111.8	11/-0	8.611	113.1	114.7	123.5

⁽¹⁾ For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publica-

tion.

(1) For information on the continuity of the series see lecthical Notes (the Consumer Frice and x) - weights and Linking at the end of this publication.

(1) Four information concernant l'aspect continue des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada(1)

TABLEAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada(1)

	All-items		Food		All-items excluding food	
	Ensemble		Aliments		Ensemble sans les alime	nts
	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted
	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé
1980:						
January - Janvier	0.6	0.6	0.4	0.7	0.7	0.8
February - Février	0.8	0.7	1.3	0.5	0.7	0.7
March - Mars	1.1	0.7	0.9	0.9	1.2	0.9
April - Avril	0.6	0.8	0.3	0.2	0.7	0.9
May - Mai	1.2	0.8	0.9	0.3	1.2	0.9
June - Juin	1.1	1.0	2.3	1.7	0.7	0.8
July - Juillet	0.8	0.8	0.9	0.0	0.8	0.9
August - Août	0.9	1.0	1.3	2.1	0.9	1.0
September - Septembre	0.9	1.1	1.6	2.4	0.6	0.4
October - Octobre	0.9	0.9	0.4	1.1	1.1	0.9
November - Novembre	1.3	1.3	1.1	1.5	1.2	1.0
December - Décembre	0.5	0.9	1.2	1.3	0.5	0.9
1981:						
January - Janvier	1.3	1.3	0.5	0.8	1.4	1.5
February - Février	1.1	0.9	1.7	0.8	0.8	1.0
March - Mars	1.3	0.9	0.7	0.5	1.5	1.0
April - Avril	0.8	1.1	0.9	0.9	0.7	1.0
May - Mai	0.8	0.4	- 0.4	- 0.9	1.3	1.0
June - Juin	1.6	1.4	1.8	1,2	1.4	1.5
July - Juillet	0.8	0.9	1.3	0.4	0.8	1.0
August - Août	0.8	0.9	0.3	1.1	0.8	0.9
September - Septembre	0.7	0.9	- 0.2	0.5	1.1	1.0
October - Octobre	1.0	1.1	- 0.1	0.6	1.3	1.1
November - Novembre	0.9	0.7	- 0.2	0.2	1.2	1.0
December - Décembre	0.5	1.0	- 0.8	- 0.5	0.8	1.0
	0.5	1.0	- 0.0	- 0.5	0.0	1.0
1982:	0.7	0.7	0.9	1.1	0.7	0.8
January - Janvier February - Février	1,2	1.1	2.0	1.1	0.9	1.0
	1.2	0.8	0.9	0.8	1.4	1.0
March - Mars April - Avril	0.6	0.8	0.9	0.5	0.6	0.8
	1.4	1.0	2.2	1.7	1	0.8
May - Mai	1.0	0.7	2.2	1.5	1.1	0.8
June - Juin July - Juillet	0.5	0.6	0.5	- 0.3	0.7	0.6
August - Août	0.4	0.6	- 0.8	0.0	0.9	1.0
	0.5	0.7	- 0.8	- 0.1	1.0	0.9
September - Septembre October - Octobre	0.6	0.6	- 0.3			
November - Novembre	0.6	0.6	0.3	0.3	0.8	0.6
December - Décembre	0.0	0.5	- 0.4	0.1	0.2	0.6
1983:	0.0	0.2			0.0	
January - Janvier	- 0.3	- 0.3	0.2	0.4	- 0.3	- 0.3
February - Février						
March - Mars						
April - Avril						
May - Mai						
June - Juin						
July - Juillet						
August - Août						
September - Septembre						
October - Octobre						
November - Novembre						
December - Décembre						

⁽¹⁾ The seasonally adjusted movements are derived through the <u>direct</u> seasonal adjustment of the published unadjusted data using the X-11-ARIMA seasonal adjustment method. These seasonally-adjusted movements are updated annually following the release of the December data. The use of direct seasonal adjustment procedures may cause the change in the All-frems index to fall slightly outside the range of its component indexes. For more information, contact the Consumer Prices Section.

⁽¹⁾ Les mouvements désaisonnalisés sont calculés en effectuant la désaisonnalisation directe des données publiées non ajustées, selon la méthode de désaisonnalisation X-11-ARIMA. Ces mouvements désaisonnalisés sont mis-à-jour annuellement après la publication des données de décembre. Lorsqu'on utilise les procédés de désaisonnalisation directe, il se peut que le changement de l'indice d'ensemble soit quelque peu à l'extérieur de l'étendue des indices de ses composantes. Pour plus d'informations, veuillez vous adresser à la section des prix à la consommation.

MAIN CONTRIBUTORS TO MONTHLY CHANGES IN THE ALL-ITEMS INDEX, BY CITY

St. John's

The All-items index fell 0.1%, largely due to lower prices for gasoline, fuel oil, women's wear items, furniture, liquor purchased from stores and food purchased from restaurants. Prices of food purchased from stores, on average rose. Higher charges for owned accommodation, electricity and travel/holiday expenses were also observed. Since January 1982, the All-items index has risen 8.8%.

Charlottetown/Summerside

The decline of 0.2% in the All-items index resulted largely from lower prices for gasoline, fuel oil, certain men's wear items, cigarettes, liquor purchased from stores and furniture. Increases in rented and owned accommodation charges, travel/holiday expenses and food prices (particularly for meat, dairy products, cereal products and restaurant meals) moderated the impact of the price declines. Since January 1982, the All-items index rose 7.1%.

Halifax

The All-items index rose 0.3%, largely as a result of increased electricity charges and higher prices for beef, milk, cereal and bakery products, soft drinks and restaurant meals. Shelter charges and home recreation equipment prices also advanced. Gasoline prices, air fares and fuel oil prices declined. Since January 1982, the All-items index has risen 8.7%.

Saint John

Price declines for certain men's and women's wear items, coupled with lower gasoline and fuel oil prices and lower household furnishings and equipment costs contributed noticeably to the 0.4% decline in the Allitems index. Partially offsetting these declines were higher food prices. Since January 1982, the All-items index has risen 6.4%.

Québec

Lower prices for certain men's and women's wear items, fuel oil and gasoline combined with decreased travel/holiday expenses were largely responsible for the 0.8% decline in the All-items index. The overall downward impact was partially offset by advances in shelter and electricity charges and higher prices for food. Since January 1982, the All-items index has risen 7.4%.

PRINCIPAUX FACTEURS DES CHANGEMENTS MENSUELS DE L'INDICE D'ENSEMBLE, PAR VILLE

St. John's

L'indice d'ensemble a chuté de 0.1% en raison surtout de la baisse des prix de l'essence, du mazout, des vêtements pour femmes, des meubles, des spiritueux achetés au magasin et des aliments achetés au restaurant. Les prix des aliments achetés au magasin ont augmenté en moyenne. Les frais de logement en propriété, les tarifs de l'électricité et les dépenses de voyage et de vacances ont également augmenté. Depuis janvier 1982, l'indice d'ensemble a gagné 8.8%.

Charlottetown/Summerside

Le recul de 0.2% de l'indice d'ensemble résulte dans une large mesure de la baisse des prix de l'essence, du mazout, de certains vêtements pour hommes, des cigarettes, des spiritueux achetés au magasin et des meubles. L'impact de ces baisses de prix a été modéré par des hausses des frais de logement en location et en propriété, des dépenses de voyage et de vacances et des prix des aliments (surtout la viande, les produits laitiers, les produits céréaliers et les repas pris au restaurant). Depuis janvier 1982, l'indice d'ensemble a haussé de 7.1%.

Halifax

L'indice d'ensemble a progressé de 0.3% par suite surtout de la hausse des tarifs de l'électricité et des prix du boeuf, du lait, des produits céréaliers et de boulangerie, des boissons gazeuses et des repas pris au restaurant. Les frais de logement et les prix du matériel récréatif au foyer ont également augmenté. Les prix de l'essence, des tarifs aériens et les prix du mazout ont baissé. Depuis janvier 1982, l'indice d'ensemble a avancé de 8.7%.

Saint John

Le recul des prix de certains vêtements pour hommes et pour femmes, conjugué à la baisse des prix de l'essence et du mazout et des prix des articles d'ameublement et accessoires, a contribué de façon notable au déclin de 0.4% de l'indice d'ensemble. En contrepartie, il y a eu majorations des prix des aliments. Depuis janvier 1982, l'indice d'ensemble a augmenté de 6.4%.

Québec

La baisse des prix de certains vêtements pour hommes et pour femmes, du mazout et de l'essence, conjuguée à la diminution des dépenses de voyage et de vacances, explique dans une large mesure le déclin de 0.8% de l'indice d'ensemble. La tendance descendante a été freinée par l'avance des frais de logement et des tarifs de l'électricité et par la majoration des aliments. Depuis janvier 1982, l'indice d'ensemble a progressé de 7.4%.

Montréal

Declines in gasoline and fuel oil prices, coupled with lower prices for certain men's and women's wear items, lower travel/holidady expenses, and lower overall prices for food were among the major contributors to the 0.7% decline in the All-items index. Shelter and electricity charges rose, as did prices for beer purchased from stores. From January 1982 to January 1983, the All-items index rose 7.9%.

Ottawa

The All-items index fell by 0.3%, largely reflecting lower gasoline and fuel oil prices, as well as decreased clothing prices, lower travel/holiday expenses and a reduction in air fares. Increases were observed for shelter and electricity charges and for food prices (especially pork, poultry, dairy products, bakery products, soft drinks and restaurant meals). Since January 1982, the All-items index has risen 8.3%.

Toronto

Main contributors to the 0.3% decline in the All-items index were lower prices for certain men's and women's wear items, gasoline and fuel oil, decreased air fares and travel/holiday expenses, and lower prices for furniture and for cigarettes. Charges for rented accommodation, water, domestic gas and electricity advanced, as did food prices. Between January 1982 and January 1983, the All-items index rose 9.4%.

Thunder Bay

Lower fuel oil and gasoline prices, decreased travel/holiday expenses and a decline in prices for certain men's wear items were among the main contributors to the 0.3% decline in the All-items index. Lower prices for food, especially for beef, dairy products, eggs and fresh vegetables also had a notable impact. Charges for owned accommodation and electricity advanced. Since January 1982, the All-items index has risen 8.1%.

Winnipeg

The decline of 1.2% in the All-items index was largely attributable to lower gasoline prices, decreased charges for domestic gas, and to lower prices for certain men's and women's wear items. Increased water rates, health care charges, and higher prices for food were observed. An increase of 7.7% was recorded in the All-items index between January 1982 and January 1983.

Montréal

Les baisses de prix pour l'essence et le mazout et pour certains vêtements pour hommes et pour femmes, et la diminution des dépenses de voyage et de vacances et des prix des aliments, sont les grands responsables du déclin de 0.7% de l'indice d'ensemble. Les frais de logement et les tarifs de l'électricité ont grimpé, de même que les prix de la bière achetée au magasin. De janvier 1982 à janvier 1983, l'indice d'ensemble a gagné 7.9%.

Ottawa

L'indice d'ensemble a chuté de 0.3% sous l'effet surtout de la baisse des prix de l'essence et du mazout et de la diminution des prix des vêtements, des dépenses de voyage et de vacances et des tarifs aériens. Des augmentations ont été observées pour les frais de logement, les tarifs de l'électricité et les prix des aliments (surtout le porc, la volaille, les produits laitiers, les produits de boulangerie, les boissons gazeuses et les repas pris au restaurant). Depuis janvier 1982, l'indice d'ensemble a progressé de 8.3%.

Toronto

Les principaux responsables du recul de 0.3% de l'indice d'ensemble sont la baisse des prix de certains vêtements pour hommes et pour femmes, de l'essence et du mazout, la diminution des tarifs aériens et les dépenses de voyage et de vacances et la baisse des prix des meubles et ceux des cigarettes. Les frais de logement en location, la taxe d'eau, les tarifs du gaz pour consommation domestique et les tarifs de l'électricité ont avancé, de même que les prix des aliments. Entre janvier 1982 et janvier 1983, l'indice d'ensemble a gagné 9.4%.

Thunder Bay

La baisse des prix du mazout et de l'essence, la diminution des dépenses de voyage et de vacances et le recul des prix de certains vêtements pour hommes expliquent dans une large mesure le déclin de 0.3% de l'indice d'ensemble. La baisse des prix des aliments, surtout du boeuf, des produits laitiers, des oeufs et des légumes frais, a également influé notablement sur l'indice. Les frais de logement en propriété et les tarifs de l'électricité ont augmenté. Depuis janvier 1982, l'indice d'ensemble a gagné 8.1%.

Winnipeg

Le recul de 1.2% de l'indice d'ensemble est attribuable dans une large mesure à la baisse des prix de l'essence, des tarifs du gaz pour consommation domestique et des prix de certains vêtements pour hommes et pour femmes. La taxe d'eau, les dépenses de santé et les prix des aliments ont également augmenté. Un accroissement de 7.7% de l'indice d'ensemble a été enregistré entre janvier 1982 et janvier 1983.

Regina

No overall change was recorded in the All-items index, as the impact of higher prices for alcoholic beverages purchased from stores, increased charges for shelter and water, and higher prices for food purchased from restaurants and prescribed medicines were offset by lower prices for clothing, gasoline and air fares. Prices for food purchased from stores recorded no overall change. From January 1982 to January 1983, the All-items index rose 6.9%.

Saskatoon

Higher food prices, particularly for pork, fresh produce and soft drinks, increased shelter charges and higher water rates, coupled with advances in travel/holiday expenses, increased local transit fares and higher prices for alcoholic beverages purchased from stores were the main contributors to the 0.5% rise in the All-items index. Clothing prices declined. Since January 1982, the All-items index has advanced 6.8%.

Edmonton

The 0.4% rise in the All-items index largely reflected increased gasoline prices, higher recreation charges, increased local transit fares, and higher owned accommodation charges. Prices for clothing declined, as did charges for domestic gas and air fares. Within food, prices for poultry, coffee and restaurant meals rose, while those for beef and fresh produce declined. Since January 1982, the All-items index has risen 8.3%.

Calgary

The All-items index rose 0.2% largely as a result of increased gasoline prices combined with advances in local transit fares, travel/holiday expenses and electricity charges. Higher prices for bakery products, fresh fruit and soft drinks were also observed. Moderating these increases were declines in clothing prices, air fares, shelter charges and gas rates. Since January 1982, the All-items index has risen 8.0%.

Vancouver

The 0.4% rise in the All-items index was largely attributable to higher gasoline prices, increased travel/holiday expenses and higher prices for cigarettes, and restaurant meals. Dampening the impact of these increases were lower prices for certain men's and women's wear items, fuel oil, food purchased from stores as well as decreased rented accommodation charges. The All-items index rose 6.8% since January 1982.

Regina

L'indice d'ensemble n'a pas bougé puisque les hausses des prix des boissons alcoolisées achetées au magasin, des frais de logement et de la taxe d'eau, des prix des aliments achetés au restaurant et des médicaments sur ordonnance ont été annulées par les baisses des prix des vêtements, de l'essence et des tarifs aériens. Les prix des aliments achetés au magasin n'ont affiché aucun changement dans l'ensemble. De janvier 1982 à janvier 1983, l'indice d'ensemble a haussé de 6.9%.

Saskatoon

La montée des prix des aliments, notamment du porc, des fruits et légumes frais et des boissons gazeuses, la hausse des frais de logement et l'augmentation de la taxe d'eau, de même que l'accroissement des dépenses de voyage et de vacances, des tarifs du transport en commun local et des prix des boissons alcoolisées achetées au magasin, expliquent dans une large mesure la montée de 0.5% de l'indice d'ensemble. Les prix des vêtements ont baissé. Depuis janvier 1982, l'indice d'ensemble a progressé de 6.8%.

Edmonton

La hausse de 0.4% de l'indice d'ensemble reflète dans une large mesure l'accroissement des prix de l'essence, des dépenses de loisirs, des tarifs du transport en commun local et des frais de logement en propriété. Les prix des vêtements ont baissé, de même que les tarifs du gaz pour consommation domestique et les tarifs aériens. S'agissant des aliments, les prix de la volaille, du café et des repas pris au restaurant ont augmenté, alors que ceux du boeuf et des fruits et légumes frais ont diminué. Depuis janvier 1982, l'indice d'ensemble a gagné 8.3%.

Calgary

L'indice d'ensemble a gagné 0.2% sous l'effet surtout du renchérissement de l'essence, conjugué aux augmentations des tarifs du transport en commun local, des dépenses de voyage et de vacances et des tarifs de l'électricité. Les prix des produits de boulangerie, des fruits frais et des boissons gazeuses, ont également augmenté. En contrepartie, les prix des vêtements, les tarifs aériens, les frais de logement et les tarifs du gaz ont baissé. Depuis janvier 1982, l'indice d'ensemble a augmenté de 8.0%.

Vancouver

Le gain de 0.4% de l'indice d'ensemble est attribuable dans une large mesure à la montée des prix de l'essence, des dépenses de voyage et de vacances et des prix des cigarettes et des repas pris au restaurant. L'impact de ces augmentations a été atténué par la diminution des prix de certains vêtements pour hommes et pour femmes, du mazout, des aliments achetés au magasin et des frais de logement en location. L'indice d'ensemble a gagné 6.8% depuis janvier 1982.

Chart — 5 Percentage Changes in the All-items Index From Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, January 1983

Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, janvier 1983

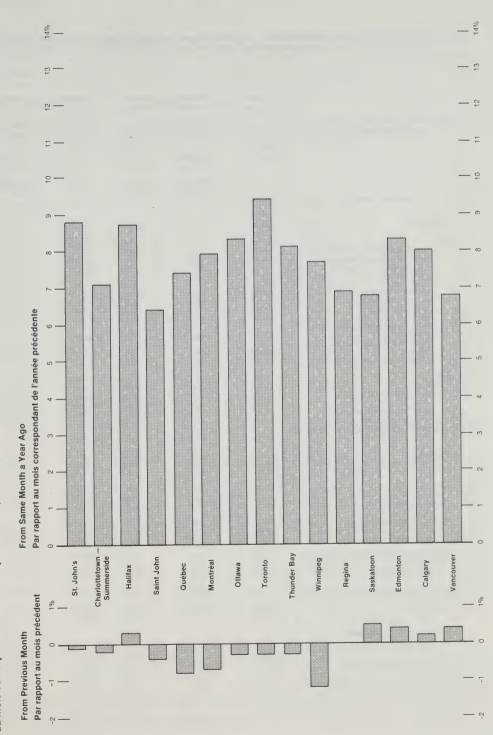


TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated)

		St. John's			Charlottetow	wn-Summerside	
	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes - January 1983 Indices - Janvier	Percentage January 198 Taux de var Janvier 198	83 from riation -	Indexes - January 1983 Indices - Janvier	Percentage c January 1983 Taux de vari Janvier 1983 December 1982 Décembre 1982 - 0.2 0.7 0.7 1.6 0.5 0.7 - 0.8 1.5 1.6 1.4 - 0.1 0.3 0.6 - 0.1 0.3 0.5 0.5 0.3 0.2 - 2.0 - 1.3 - 0.3 - 3.3 - 0.9 - 1.0 - 0.9 0.6 0.3 0.7 0.7 0.3 0.4 0.0 - 0.2 - 0.3 0.1	3 from iation -
		Janvier 1983	December 1982	January 1982	1983		Janua 1982
lo •			Décembre 1982	Janvier 1982			Janvi 1982
1	All-items	114.6	- 0.1	8.8	112.4	- 0.2	7.
2	Food	106.8	0.8	4.8	105.2	0.7	2
	Food purchased from stores	105.5	1.3	4.0	103.7	0.7	2
	Meat, poultry and fish	110.1	2.9	7.6	104.5	1.6	4
	Dairy products and eggs Cereal and bakery	111.6	0.7	6.6	108.7		4
	products	109.5	0.1	5.9	108.6		4
	Fruit and vegetables	93.5	1.7	- 2.9	98.0 76.6		- 2
3	Sugar and confections Coffee and tea	98.4	- 1.0	- 13.4	93.9		- 14
	Fats and oils	105.6	0.1	10.8	107.2		3
1	Prepared and partially-prepared main dishes	105.6	- 0.2	- 0.7	108.6		2
2	Other food purchased from			4.0			
3	stores Food purchased from restaurants	107.8 113.6	- 0.2 - 1.6	4.9 7.8	106.2		5
4	Housing	116.6	- 0.1	8.2	114.9	- 0.1	8
5	Shelter	115.1	0.2	7.5	112.7		8
6	Rented accommodation	109.2	0.0	4.2	111.4		9
7	Rent	109.3	0.0	4.2	111.3	0.5	9
8	Owned accommodation	116.6	0.3	8.4	114.0		8
9	Household operation	121.4	0.1	11.7	119.8	0.2	9
0	Household furnishings, equipment and related services	107.8	- 1.3	- 0.5	107.5	- 2.0	2
1	Clothing	113.0	- 1.5	12.1	107.8	- 1.3	6
22	Women's wear	112.7	- 2.6	14.2	107.8		6
3	Men's wear	117.3	- 0.2	14.8	106.9	- 3.3	7
24	Transportation	115.3	- 1.1	7.6	115.4		8
25	Private transportation	114.1	- 1.2	7.0	114.5		1 1
26	Public transportation	125.5	- 0.9	12.7	125.3		14
27	Health and personal care Health care	114.3	0.7	11.5	115.0		13
28	Health care Personal care	120.0	0.2	9.9	120.0		13
30	Recreation, reading and education	111.8	0.9	7.9	114.0	0.3	
31	Recreation	110.3	1.2	7.0	111.6		5
32	Reading and education	115.8	0.0	10.6	119.7	0.0	13
33	Tobacco and alcohol Tobacco products and smokers'	132.6	- 0.2	24.2	120.5		12
35	supplies Alcoholic beverages	145.9 124.2	0.0	34.1 17.3	115.8 123.1		14
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	117.0	- 0.3	10.1	114.5	- 0.3	
37	Energy	123.1	- 2.1	12.0	123.1	- 1.2	1
38	All-items excluding energy	113.1	0.2	8.1	110.7	0.0	- (
39	Food and energy	112.9	- 0.3	7.6	111.8	- 0.1	(
40	All-items excluding food and energy All-items excluding shelter	115.6	0.0	9.6 9.1	112.5	- 0.2 - 0.3	

^{(1) 1974=100.}

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire)

Halifax			Saint John	-			
Indexes - January 1983 Indices - Janvier	Percentage January 198 Taux de var Janvier 198	3 from	Indexes - January 1983 Indices - Janvier	Percentage January 198 Taux de var Janvier 198	3 from	Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	
1983	December 1982	January 1982	1983	December 1982	January 1982		
	Décembre 1982	Janvier 1982		Décembre 1982	Janvier 1982		N
113.4	0.3	8.7	111.8	- 0.4	6.4	Ensemble	
103.7	0.9	3.5	103.0	1.3	2.0	A1:	
101.4	0.7	2.5	100.8	1.3	0.4	Aliments Aliments achetés au magasin	
97.9	0.2	- 0.9	98.8	0.7	0.5	Viande, volaille et poisson	
112.7	2.1	10.5	107.0	0.4	2.8	Produits laitiers et oeufs	
						Produits céréaliers et de	
106.2	1.7	4.4	104.7	- 0.7	5.5	boulangerie	
90.7 79.9	- 1.7	- 1.5 - 12.6	96.0 75.4	- 0.5	- 2.0	Fruits et légumes	
90.2	- 1.2	- 6.4	89.8	2.9	- 14.6 - 9.7	Sucre et confiserie Café et thé	
109.0	- 0.1	8.7	100.0	- 1.2	- 0.9	Huiles et corps gras	1
103.7	- 1.6	1.7	102.9	- 0.6	0.3	Mets préparés et partiellement préparés	1
	0.5		105.0			Autres aliments achetés au	1
107.4 111.6	2.5	5.5 5.8	105.8 113.0	11.0	- 1.0 7.4	magasin Aliments achetés au restaurant	1
117.9	0.8	10.6	116.9	- 0.5	8.1	Habitation	1
117.8	0.3	10.2	115.9	0.3	8.4	Logement	
114.3	0.4	10.3	113.1	0.4	7.9	Logement en location	1
114.3	0.4	10.3	113.1	0.4	7.9	Loyer	1
119.9	0.2	10.1	117.5	0.2	8.7	Logement en propriété	1
121.3	1.7	13.7	119.2	- 1.2	7.8	Dépenses de ménage Articles d'ameublement, accessoires	1 2
113.5	0.9	5.8	111.7	- 1.4	6.2	et services connexes	
105.9	- 1.7	5.8	102.3	- 3.4	0.9	Habillement	2
104.9	- 1.1	5.6	101.7	- 4.2	0.9	Vêtements pour femmes	2
106.1	- 3.3	7.0	102.1	- 3.6	0.4	Vêtements pour hommes	2
116.7	- 0.6	9.5	114.4	- 1.0	7.6	Transports	2
115.5	- 0.6	8.6	113.2	- 1.0	7.1	Transport privé	2
125.3	- 0.9	15.4	128.7	- 0.8	12.3	Transport public	2
118.9	0.6	12.1	115.3	1.0	9.4	Santé et soins personnels	2
125.1	0.4	15.9	116.4	0.3	10.8	Soins de santé	2
114.0	0.8	8.9	114.7	1.4	8.6	Soins personnels	2
113.2	0.3	9.2	114.1	0.4	8.6	Loisirs, lecture et formation	3
111.4	0.4	7.8	111.5	0.2	6.4	Loisirs	3
117.9	0.0	12.5	123.8	1.3	16.8	Lecture et formation	3
122.0	0.2	16.0	121.0	0.0	12.1	Tabacs et boissons alcoolisées Produits du tabac et articles pour	3
123.8	0.4	17.8	123.0	0.0	9.3	fumeur	
121.1	0.0	15.0	119.7	0.0	13.9	Boissons alcoolisées	3
						Certains agrégats spéciaux:	
116.0	0.1	10.1	114.6	- 0.7	7.5	Ensemble sans les aliments	3
126.2	0.2	17.0	119.6	- 2.9	9.5	Énergie	3
112.0	0.3.	7.8	110.6	0.0	5.8	Ensemble sans l'énergie	3
110.8	0.6	7.9	108.5	- 0.4	4.5	Aliments et énergie	3
114.6	0.1	9.1	113.4	- 0.4	7.0 5.9	Ensemble sans les aliments et l'énergie Ensemble sans le logement	4
112.4	0.2	8.3	111.0	- 0.4	5.9	Disemble sans le logement	+
263.1			266.8			Ensemble converti à 1971=100	4

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

		Québec			Montréal	Montréal			
	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes - January 1983	Percentage January 198 Taux de var Janvier 198	3 from iation -	Indexes - January 1983	Percentage January 198 Taux de var Janvier 198	3 from		
		Janvier 1983	Janvier 1983 December January 1982 1982		Janvier 1983	December 1982	January 1982		
No.			Décembre 1982	Janvier 1982		Décembre 1982	Janvier 1982		
1	All-items	114.9	- 0.8	7.4	114.5	- 0.7	7.9		
2	Food	108.0	0.4	4.4	107.7	- 0.4	4.2		
3	Food purchased from stores	106.8	0.2	4.0	106.9	- 0.6	3.7		
4	Meat, poultry and fish	105.4	- 1.9	3.9	105.2	- 3.0	4.9		
5	Dairy products and eggs Cereal and bakery	115.1	0.4	6.5	113.9	- 0.4	6.5		
_	products	109.6	1.6	4.8	110.4	0.7	4.5		
7	Fruit and vegetables	95.8	- 0.4	- 3.0	99.7	- 0.7	- 4.1		
8	Sugar and confections	91.9	- 1.3	- 5.2	92.6	- 0.8	- 3.0 2.1		
10	Coffee and tea Fats and oils	108.9	0.8	6.0	110.4	0.5	7.7		
11	Prepared and partially-prepared main dishes	116.3	- 1.7	6.7	118.7	0.1	10.9		
12	Other food purchased from	11013	1		12017	0.72			
	stores	114.7	6.3	11.1	110.6	3.4	6.2		
13	Food purchased from restaurants	114.1	1.3	6.7	110.6	0.6	5.9		
14	Housing	120.4	0.2	10.9	118.2	0.1	10.7		
15	Shelter	123.7	0.2	13.2	119.9	0.2	12.0		
16	Rented accommodation	120.3	0.5	15.2	116.8	0.2	12.3		
17	Rent Owned accommodation	120.4	0.5	15.4	116.8	0.2	12.3		
19	Household operation	119.6	0.4	8.9	119.5	- 0.2	9.6		
20	Household furnishings, equipment and related services	106.5	- 0.2	4.4	111.6	0.1	8.1		
21	Clothing	98.6	- 7.7	- 1.1	104.3	- 3.0	4.0		
22	Women's wear	93.7	- 11.8	- 5.0	103.5	- 2.7	4.5		
23	Men's wear	101.0	- 4.5	1.5	103.0	- 4.9	3.8		
24	Transportation	122.3	- 0.6	7.3	121.6	- 2.0 - 2.3	7.7		
25 26	Private transportation	121.5	1.9	7.0	121.5	- 0.2	8.7		
20	Public transportation	132.0	1.7	10.4	121.5	- 0.2	0.7		
27	Health and personal care	114.7	0.3	10.6	113.0	0.4	9.3		
28	Health care	115.3	0.1	11.6	114.0	0.5	9.9		
29	Personal care	114.6	0.4	10.3	112.1	0.2	8.7		
30	Recreation, reading and education	109.1	- 1.1	5.4	111.1	- 0.6	7.6		
31	Recreation	108.2	- 1.4	4.1	110.3	- 0.8	7.1		
32	Reading and education	112.1	0.0	9.5	113.7	0.0	9.2		
33	Tobacco products and smokers'	124.9	0.6	14.4	123.9	0.6	14.2		
35	supplies Alcoholic beverages	120.0	- 0.1	10.7	123.7 124.0	0.2	13.1 14.9		
	Selected special aggregates:								
36	All-items excluding food	116.9	- 1.0	8.1	116.8	- 0.8	9.1		
37	Energy	131.4	- 0.6	10.6	127.8	- 3.7	9.2		
38	All-items excluding energy	113.2	- 0.8	7.0	113.2	- 0.4	7.7		
39	Food and energy	114.4	0.0	6.4	112.8	- 1.3 - 0.3	5.7		
40	All-items excluding food and energy All-items excluding shelter	115.0	- 1.0	7.8	115.3	- 0.3	9.0 7.0		
41	All-Items excluding shelter	112.0	- 1.0	0.0	113.3	- 0.9	7.0		
42	All-items converted to 1971=100	268.3			268.2				

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - suite

Ottawa	+		Toronto	1			
Indexes - January 1983 Indices - Janvier	Percentage January 198 Taux de var Janvier 198	3 from iation -	Indexes - January 1983 Indices - Janvier	Percentage January 198 Taux de var Janvier 198	3 from	Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	
1983	December 1982	January 1982	1983	December 1982	January 1982		
	Décembre 1982	Janvier 1982		Décembre 1982	Janvier 1982		1
113.7	- 0.3	8.3	115.0	- 0.3	9.4	Ensemble	
106.9	1.2	5.2	110.8	0.2	10.9	Aliments	
101.7	1.3	1.4	107.8	- 0.2	9.4	Aliments achetés au magasin	
99.3	0.9	- 1.8	106.3	1.3	10.2	Viande, volaille et poisson	
109.3	0.5	8.0	113.5	- 4.1	11.4	Produits laitiers et oeufs	1
06.0	1 2	2.2	110.1	0 /	12.2	Produits céréaliers et de	1
96.9 97.0	1.3	3.3	110.1	0.4	13.3	boulangerie	1
92.4	1.3	7.7	94.3	0.0	6.2	Fruits et légumes Sucre et confiserie	1
92.3	0.8	- 7.1	98.7	0.0	2.3	Café et thé	ı
98.7	- 0.7	- 0.6	107.7	- 0.3	9.0	Huiles et corps gras Mets préparés et partiellement	
108.7	0.3	1.6	120.5	0.8	19.9	préparés Autres aliments achetés au	
111.4	5.7	7.9	114.4	3.3	13.2	magasin	H
119.6	1.1	13.6	119.0	1.1	13.7	Aliments achetés au restaurant	
117.6	0.1	9.8	117.4	- 0.1	9.1	Habitation	ı
118.7	0.3	10.7	116.3	0.2	8.0	Logement	
111.3	0.5	8.4	112.2	0.4	8.1	Logement en location	-
111.2	0.5	8.3	112.2	0.4	8.1	Loyer	1
122.4	0.3	11.8	118.1	0.0	8.1	Logement en propriété	
119.5	0.2	10.0	123.2	0.2	13.1	Dépenses de ménage	1
112.0	- 1.0	6.6	108.4	- 1.4	3.5	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes	
105.6	- 2.9	4.3	106.9	- 1.5	6.3	Habillement	
102.6	- 4.8	1.7	104.2	- 1.7	6.2	Vêtements pour femmes	
106.2	- 1.6	5.3	107.5	- 1.6	6.6	Vêtements pour hommes	
116.7	- 1.0	8.8	118.8	- 0.8	9.7	Transports	
114.8	- 1.1	7.8	118.0	- 0.8	9.6	Transport privé	
127.3	- 0.6	14.4	122.8	- 0.7	10.7	Transport public	ı
115.3	0.8	11.4	115.2	0.4	9.5	Santé et soins personnels	
115.4 114.9	1.0	10.7	118.6	0.8	13.0	Soins de santé Soins personnels	
112.5	- 1.0	8.4	111.5	- 1.2	7.3	Loisirs, lecture et formation	1
109.2 123.4	- 1.4	5.9 16.5	108.5	- 1.8 0.6	5.2 14.5	Loisirs Lecture et formation	ı
122.6	0.2	13.6	124.6	- 0.4	14.1	Tabacs et boissons alcoolisées	
125.8	0.5	15.6	127.6	- 1.2	15.8	Produits du tabac et articles pour	
121.2	0.0	12.6	123.4	0.0	13.4	fumeur Boissons alcoolisées	
						Certains agrégats spéciaux:	1
115.5	- 0.6	9.1	116.2	- 0.5	9.0	Ensemble sans les aliments	
122.8	- 1.8	12.9	125.9	- 0.7	14.5	Énergie	
113.0	- 0.1	8.0	114.0	- 0.3	9.0	Ensemble sans l'énergie	ı
111.2	0.3	7.4	114.8	- 0.1	11.8	Aliments et énergie	١
114.7	- 0.4	8.7	115.1	- 0.4	8.4	Ensemble sans les aliments et l'énergie	
112.5	- 0.4	7.8	114.8	- 0.4	9.9	Ensemble sans le logement	
						Ensemble converti à 1971=100	П

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

					A		
		Thunder Bay			Winnipeg		
	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes - January 1983 Indices - Janvier	Percentage January 198 Taux de var Janvier 198	83 from riation -	Indexes - January 1983 Indices - Janvier	Percentage c January 1983 Taux de vari Janvier 1983 December 1982 Décembre 1982 - 1.2 0.2 0.2 0.2 0.5 0.5 1.3 - 0.6 2.7 0.3 - 0.1 0.3 0.5 0.5 0.1 0.9 - 0.1 - 2.7 - 3.0 - 2.6 - 5.8 - 6.6 - 1.0 2.6 5.1 0.8 0.5 0.5 0.5 0.0	3 from
		Janvier 1983	December 1982	January 1982	1983		January 1982
			Décembre	Janvier			Janvie
No.			1982	1982		1982	1982
				2.1	7	1.0	7.7
1	All-items	113.9	- 0.3	8.1	111.7		7.7
2	Food	110.0	0.5	6.7	105.8		6.4
3	Food purchased from stores	108.2	0.5	5.5	104.2		6.4
4	Meat, poultry and fish	109.5	0.5	8.7	100.3		6.8
5	Dairy products and eggs	111.9	- 1.3	7.1	108.2	0.5	3.0
6	Cereal and bakery products	111.2	- 0.3	7.0	112.1	1.3	13.0
7	Fruit and vegetables	99.9	- 1.5	- 3.3	97.3		- 0.5
8	Sugar and confections	96.3	0.4	0.1	88.1		- 3.5
9	Coffee and tea	106.3	1.5	5.2	99.2		3.9
io I	Fats and oils	103.8	- 0.2	1.9	102.9		5.9
1	Prepared and partially-prepared						
2	main dishes	112.5	- 1.6	6.5	105.9	- 0.6	1.2
12	Other food purchased from stores	111.7	7.1	6.9	114.3	2.7	16.5
13	Food purchased from restaurants	117.3	0.8	11.0	110.7		6.2
		117.0	0.3	10.6	117.2	0.1	10.8
14	Housing	117.2	0.3	10.6	117.2		10.8
15 16	Shelter	114.8	0.2	8.4	119.8		9.6
16 17	Rented accommodation Rent	107.6	0.3	5.4	115.7		9.6
18	Owned accommodation	116.8	0.3	9.1	121.3		12.0
18	Uwned accommodation Household operation	122.4	0.2	14.8	116.0		11.1
20	Household operation Household furnishings, equipment and	122.4	0.0	14.0	110.0	- 0.7	111
	related services	111.9	- 0.6	6.4	110.3	- 0.1	5.7
21	Clothing	109.0	- 0.6	5.8	103.8	- 2.7	3.0
22	Women's wear	108.0	- 0.6	3.2	101.3		1.4
23	Men's wear	109.1	- 1.3	8.2	105.5	3.0	4.8
24	Transportation	111.8	- 2.4	3,9	109.1	- 5-8	3.6
25	Private transportation	109.6	- 2.4	2.0	106.8		2.5
26	Public transportation	126.6	- 0.9	16.0	124.0	1 0.0	10.6
				12.2	330.1	26 :	
27 28	Health care	115.9	0.3	10.3	113.1		9.9
28	Health care Personal care	118.6	0.8	11.8 8.3	117.1		14.4
30		111.7	- 0.1	7.5	111.1		6.6
31	Recreation, reading and education Recreation	109.9	- 0.1	7.5 5.9	111.1		5.8
32	Reading and education	109.9	0.4	16.2	109.8		9.3
33	Tobacco and alcohol Tobacco products and smokers'	123.2	0.0	13.4	125.0	0.0	17.7
	supplies	124.2	0.0	13.4	122.2	0.0	14.5
35	Alcoholic beverages	122.8	0.0	13.4	125.9	0.0	18.8
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	114.9	- 0.5	8.4	113.5	- 1.5	8.2
37	Energy	114.2	- 3.4	6.3	111.4	- 11.4	5.9
38	All-items excluding energy	113.8	0.1	8.3	111.7	0.0	7.9
39	Food and energy	111.3	- 0.8	6.5	107.4	- 3.4	6.3
40	All-items excluding food and energy	114.9	- 0.1	8.7	113.8	- 0.1	8.6
41	All-items excluding shelter	113.5	- 0.4	7.9	110.0	- 1.4	7.1
42	All-items converted to 1971=100	266.5			263.1		+
1- 1	All-Items converted to 19/1-100	200.3			203.1		

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - suite

Regina			Saskatoon				
Indexes - January 1983 Indices -	Percentage January 198 Taux de var Janvier 198	3 from	Indexes - January 1983 Indices - Janvier	Percentage January 198 Taux de var Janvier 198	33 from	Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	
1983	December 1982	January 1982	1983	December 1982	January 1982		
	Décembre 1982	Janvier 1982		Décembre 1982	Janvier 1982		N
112.1	0.0	6.9	112.2	0.5	6.8	Ensemble	
109.4	0.3	6.3	107.5	1.1	4.9	Aliments	
108.1	0.0	5.3	105.4	1.4	3.9	Aliments achetés au magasin	
107.8	- 1.3	7.6	99.8	0.0	2.7	Viande, volaille et poisson	ļ
113.0	0.3	7.8	111.7	0.4	7.4	Produits laitiers et oeufs Produits céréaliers et de	П
108.2	- 1.1	2.3	106.1	0.5	1.5	boulangerie de	ı
104.9	- 0.1	0.1	108.6	2.6	6.9	Fruits et légumes	1
88.8	0.9	- 5.2	89.7	0.0	2.6	Sucre et confiserie	П
99.0 99.9	0.8	2.1	95.2 100.6	- 1.3	- 3.9 1.5	Café et thé Huiles et corps gras	
77.7	- 1.9	- 2.0	100.0	- 0.0	1.5	Mets préparés et partiellement	
112.6	0.0	5.4	104.3	0.0	0.4	préparés	
113.5	3.8	8.7	111.5	7.1	3.3	Autres aliments achetés au magasin	
112.6	1.0	8.6	114.1	0.5	6.8	Aliments achetés au restaurant	
116.6	0.3	9.3	116.6	0.4	9.4	Habitation	
118.0	0.4	9.9	118.1	0.4	9.8	Logement	
114.7	1.1	9.6	114.0	1.1	9.9	Logement en location	-
114.8	1.1	9.8	114.0	1.1	9.9	Loyer	
119.2	0.2	9.9	119.5	0.3	9.7	Logement en propriété	
117.8	0.6	9.7	116.9	0.9	9.7	Dépenses de ménage Articles d'ameublement, accessoires	
113.3	- 0.5	6.4	110.5	- 0.1	8.0	et services connexes	ľ
107.3	- 1.4	4.7	106.6	- 1.5	5.1	Habillement	
106.1	- 2.0	5.0	105.3	- 2.2	6.0	Vêtements pour femmes	1
108.9	- 1.5	4.9	106.7	- 1.0	3.7	Vêtements pour hommes	ŀ
105.4	- 1.1	0.4	108.0	0.2	1.7	Transports	1
104.0	- 1.2	- 0.6	105.6	- 0.1	0.2	Transport privé	
123.5	- 0.8	13.2	129.9	2.3	14.8	Transport public	
116.1	0.5	10.4	114.8	1.0	8.0	Santé et soins personnels	
117.8	1.8	12.2	116.5	2.0	6.9	Soins de santé	
114.9	- 0.5	9.1	113.3	0.3	8.7	Soins personnels	
113.4	0.8	9.4	113.4	1.2	8.6	Loisirs, lecture et formation	
112.5	1.0	8.6	111.6	1.5	7.2	Loisirs	
117.2	0.0	12.5	118.9	0.0	13.2	Lecture et formation	
119.7	1.4	13.2	119.2	1.5	12.5	Tabacs et boissons alcoolisées	
122.5	0.9	15.6	121.2	1.4	13.6	Produits du tabac et articles pour fumeur	1
118.7	1.6	12.4	118.8	1.5	12.3	Boissons alcoolisées	
						Certains agrégats spéciaux:	1
110.7	0.7	7.0	112 /		7.0		
112.7 104.5	- 0.1 - 2.3	7.0	113.4	0.4	7.3	Ensemble sans les aliments Énergie	
112.7	0.2	7.8	112.2	0.5	7.2	Ensemble sans l'énergie	
108.1	- 0.5	3.3	108.2	0.7	3.7	Aliments et énergie	
113.7 110.9	0.2	8.3	113.7	0.4	7.9	Ensemble sans les aliments et l'énergie Ensemble sans le logement	
	- 0.1	0.3		0.5	3.0		+
262.6			258.7			Ensemble converti à 1971=100	

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Concluded

		Edmonton			Calgary		
	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes - January 1983 Indices -	Percentage January 198 Taux de var Janvier 198	83 from riation -	Indexes - January 1983 Indices -	Percentage January 198 Taux de var Janvier 198	83 from riation -
		Janvier 1983	December 1982	January 1982	Janvier 1983	December 1982	January 1982
No.			Décembre 1982	Janvier 1982		Décembre 1982	Janvier 1982
-							
1	All-items	114.1	0.4	8.3	114.9	0.2	8.0
2	Food	108.8	0.1	6.6	107.8	0.5	5.0
3	Food purchased from stores	107.0	0.0	5.3	106.2	0.7	4.4
4	Meat, poultry and fish	104.6	0.1	6.4	102.7	- 0.9	4.6
5	Dairy products and eggs	112.7	0.5	9.1	112.0	0.0	8.9
6	Cereal and bakery		2.4	4.0	7	2.5	7.4
	products	110.9	- 0.4	4.0	110.7	2.5	7.4
7	Fruit and vegetables	105.8	- 1.5	1.4	106.3	0.4	- 0.7
8	Sugar and confections	84.1	- 0.4	- 7.0	89.7	0.0	- 4.9
9	Coffee and tea	103.9	7.3	8.0	98.6	0.8	0.4
10	Fats and oils	99.3	- 1.6	3.5	106.7	0.7	5.3
11	Prepared and partially-prepared main dishes	111.9	1.4	6.4	114.5	2.4	7.9
12	Other food purchased from	113.2	0.4	8.0	108.1	4.6	4.6
13	stores Food purchased from restaurants	113.2	0.4	8.0 9.4	108.1	4.6	5.7
.,			0.1	0.7	100 5	0.2	10.7
14	Housing	117.0	- 0.1	9.7	120.5	0.2	10.7
15	Shelter	117.4	0.2	8.9	119.0	- 0.4	8.7
16	Rented accommodation	114.6	0.1	9.7	117.4	- 0.8	9.3
17	Rent	114.6	0.1	9.7	117.5	- 0.8	9.3
18	Owned accommodation	118.6	0.2	8.5	119.8	- 0.2	8.7
19	Household operation	122.8	- 0.2	16.1	132.9	1.7	20.8
20	Household furnishings, equipment and related services	106.0	- 0.6	- 0.7	107.6	- 0.1	3.7
21	Clothing	105.5	- 2.5	3.7	101.5	- 4.1	0.8
21	Clothing Women's wear	105.5	- 2.5	1.7	96.0	- 4.1	- 3.2
22	Women's wear Men's wear	102.5	- 3.3	5.6	102.5	- 4.4	2.8
1	men's wear			3.0			
24	Transportation	115.2	2.3	6.1	116.0	1.7	6.7
25	Private transportation	112.9	2.4	4.1	113.5	2.0	4.7
26	Public transportation	135.6	1.6	23.9	131.3	0.5	18.4
27		119.0	0.2	14.4	120.3	0.1	15.1
27	Health and personal care Health care	119.0	0.2	14.4	120.3	0.1	15.1
28	Health care Personal care	122.6	0.1	18.0	125.9	0.2	11.2
30	Recreation, reading and education	113.7	1.3	10.1	114.7	1.3	9.9
31	Recreation	112.3	1.6	8.5	113.1	1.4	8.2
32	Reading and education	119.5	0.0	16.0	121.4	1.0	16.6
33 34	Tobacco and alcohol Tobacco products and smokers'	122.2	0.0	11.4	119.6	0.1	10.5
34	Tobacco products and smokers' supplies	119.2	0.0	8.8	114.1	0.2	7.6
35	supplies Alcoholic beverages	123.2	0.0	12.2	121.1	0.2	11.3
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	115.4	0.3	8.6	116.7	0.2	8.9
36	All-items excluding food Energy	125.0	5.0	15.0	132.4	5.0	21.5
38		113.3	0.0	7.8	113.5	- 0.2	7.0
39	All-items excluding energy Food and energy	113.3	1.4	8.8	113.5	1.7	9.4
39		112.8	- 0.1	8.8 7.9	114.2	- 0.3	7.5
40	All-items excluding food and energy	114.5	- 0.1	7.9	115.1	0.3	7.5
41	All-items excluding shelter	113.1	0.4	1.7	113.7	0.4	1.7
-					271.3		

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - fin

Vancouver			
Indexes - January 1983 Indices - Janvier	Percentage change January 1983 from Taux de variation Janvier 1983 contr	-	Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux
Janvier 1983	December 1982	January 1982	
	Décembre 1982	Janvier 1982	
113.6	0.4	6.8	Ensemble
110.5	0.1	6.2	Aliments
108.9	- 0.1	5.3	Aliments achetés au magasin
107.3	0.7	6.6	Viande, volaille et poisson
115.6	0.0	9.2	Produits laitiers et oeufs
111.5	- 1.1	6.6	Produits céréaliers et de boulangerie
102.2	- 2.9	- 3.2	Fruits et légumes
85.7	- 0.6	- 7.8	Sucre et confiserie
102.1	0.6	1.6	Café et thé
109.1	- 1.1	9.4	Huiles et corps gras Mets préparés et partiellement préparés
			Autres aliments achetés au
117.5 114.5	4.1 0.5	10.4	magasin Aliments achetés au restaurant
115.1	- 0.1	6.8	Habitation
114.1	- 0.1	6.2	Logement
114.5 114.8	- 0.3 - 0.3	8.8	Logement en location Loyer
113.8	0.0	5.1	Logement en propriété
121.7	- 0.2	9.7	Dépenses de ménage
108.9	0.1	3.7	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes
108.9	- 1.2	5.8	Habillement
107.2	- 1.7	4.8	Vêtements pour femmes
109.0	- 0.8	6.3	Vêtements pour hommes
114.6	1.9	5.3	Transports
112.4	2.4	3.6	Transport privé
128.7	- 0.8	16.4	Transport public
115.3	0.3	10.1	Santé et soins personnels
115.1	0.4	11.4	Soins de santé
115.8	0.1	9.0	Soins personnels
114.6	1.2	10.1	Loisirs, lecture et formation
111.7	1.5	7.3	Loisirs
126.6	0.0	21.5	Lecture et formation
118.9	0.7	9.1	Tabacs et boissons alcoolisées Produits du tabac et articles pour
118.3	2.6	8.2	fumeur
119.1	0.1	9.4	Boissons alcoolisées
			Certains agrégats spéciaux:
114.5	0.4	6.9	Ensemble sans les aliments
120.7 113.1	3.1	7.8 6.8	Energie
113.1	0.2	6.7	Ensemble sans l'énergie Aliments et énergie
113.9	0.2	6.8	Ensemble sans les aliments et l'énergie
113.6	0.5	7.0	Ensemble sans le logement
271.4			Ensemble converti à 1971=100

TABLE 7. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted) 1981=100, by City, 1978-1983

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé) 1981=100, par ville, 1978-1983

	+	 	·				 				1	1	·
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
St. John's:													
1978 1979	69.0 75.2	69.4 75.9	70.1 76.7	70.5 77.4	71.0 78.4	71.3 78.7	72.7 79.7	72.9 80.0	72.7 80.6	73.9 80.8	74.8 82.2	75.0 82.7	71.9 79.0
1980 1981	82.7 94.3	83.5 95.4	84.8 96.6	85.8 97.8	86.6 98.6	87.8 100.1	88.5 100.8	90.0	90.6	91.6	92.9	93.7	88.2 100.0
1982 1983	105.3	106.4	107.8	107.9	109.1	109.8	110.5	111.1	111.8	112.8	113.3	114.7	110.0
Charlottetown-Summerside:													
1978 1979	70.5 76.5	70.8 77.0	71.7 78.0	72.0 78.4	72.7	73.4 79.4	74.3 80.2	74.6	74.6 81.3	75'- 4 82 - 0	75.8 82.4	76.1 82.8	73.5 79.8
1980 1981	83.1	83.8 94.8	85.5 97.1	85.8 97.8	87.0 98.9	87.8	88.5 101.2	89.6	90.2	91.1	92.1	92.8	88.1
1982 1983	104.9	106.1	107.4	107.9	108.7	109.3	110.3	110.8	111.3	112.2	112.8	112.6	109.5
Halifax:													
1978 1979	71.4 77.1	71.8 77.9	72.5 78.7	72.8	73.1 80.2	73.9 80.7	74.7 81.5	75.1 81.7	75.2 82.2	76.2 82.6	76.7 83.6	76.9 83.8	74.2
1980 1981 1982	95.0	85.4 95.9	86.6 97.0	87.3 97.7	88-1 98-7	89.0	89.9	90.6	91.3	92.5	93.9	94.1	89.4
1982	104.3	105.3	106.7	107.5	109.5	110.2	110.8	110.9	111.4	112.4	113.0	113.1	109.6
Saint John:													
1978 1979	70.6	71.1	71.8	72.2	72.6 79.8	73.1	74.2	74.5	74.6 81.9	75.4 82.5	75.9 83.0	76.2 83.5	73.5
1980 1981	83.9	84.7 95.1	85.7 96.6	86.2	87.3	88.3	88.9	90.2	90.8	92.0	93.1	93.1	88.7
1982 1983	105.1	106.2	107.8	108.0	108.9	100.0	110.0	110.3	110.9	112.0	112.2	112.2	109.4
1763	11110												
Québec:													
1978 1979	70.8	71.3 77.9	72.2 78.6	72.1 79.2	73.0 79.7	73.5 79.8	74.7 80.5	74.9	74.8 82.0	75.2 82.8	76.0 83.6	76.2 84.1	73.7
1980 1981	84.8	85.6 95.8	86.5 96.7	86.9 97.6	87.9 98.4	88.7 99.8	89.2 100.2	90.6	91.1 102.3	92.0	93.1	93.7 106.3	89.2
1982 1983	107.0 114.9	108.2	109.2	109.8	111.1	112.2	112.7	113.7	114.9	115.4	115.9	115.8	112.2
Montréal:													
1978	71.0	71.6	72.4	72.3	73.2	73.9	75.1	75.2	74.8	75.2	75.8	76.2	73.9
1979 1980	76.8 84.5	77.7 85.2	78.6 86.1	79.4 86.4	80.0 87.5	79.9	80.9 89.5	81.4 90.5	82.3 91.0	83.0 91.9	83.6 93.3	84.2 93.5	80.6 89.0
1981 1982	94.7	95.8 107.5	96.9	97.8 109.2	98.5 110.6	99.8	100.6	101.5	102.4	102.9	104.0	105.6	100.0
1983	114.5												
Ottawa:		,											
1978 1979	72.2 78.1	72.6 78.7	73.4 79.7	73.5	74.3 81.1	74.9	75.9 82.2	75.7 82.2	75.6 82.9	76.6 83.4	77.1 84.3	77.5 84.5	74.9
1980 1981	85.1	85.9 95.9	86.8	87.2	88.2	89.5	89.9	90.5	91.4	92.0	93.2	93.6	89.4
1982 1983	105.0	106.0	107.3	108.0	109.2	109.9	110.5	110.9	111.7	112.7	114.0	114.0	109.9
Toronto:													
1978	71.2	71.3	72.0	72.2	73.0	73.8	75.1	74.9	74.6	75.7	76.3	76.3	73.9
1979 1980	77.1 84.5	77.8 85.3	78.8 86.3	79.1 86.8	80.1 87.7	80.6 88.7	81.2 89.2	81.4	82.0 90.9	82.7 91.6	83.7 92.4	84.1 93.3	80.7 88.9
1981 1982	94.5	95.4 106.5	96.8 108.3	97.7	98.4 110.7	100.1	101.1	101.6	102.3 113.4	103.6	104.2 115.1	104.3	100.0
1983	115.0				1								

TABLE 7. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted) 1981=100, by City, 1978-1983 - Concluded

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé) 1981=100, par ville, 1978-1983 - fin

		a la conse							1970-1903 -				
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual averag
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyeni
			*										
hunder Bay:													
978 979 980 981 981 982 983	72.4 77.6 85.3 94.7 105.4 113.9	72.6 78.5 85.8 95.9 106.3	73.2 79.3 86.5 96.6 107.2	73.5 80.0 87.3 97.2 108.0	74.3 80.7 88.2 98.2 109.9	74.7 81.5 89.1 99.9 110.9	75.3 82.1 90.0 100.8 111.4	75.7 82.5 90.7 101.8 111.7	75.8 83.0 91.4 102.6 112.5	76.8 83.7 92.3 103.7 113.3	77.3 84.4 93.2 104.6 114.0	77.3 84.8 93.8 104.4 114.2	74.9 81.5 89.5 100.0 110.4
innipeg:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.9 78.0 85.6 95.1 103.7 111.7	72.7 78.9 86.1 95.4 104.8	73.5 79.5 87.2 97.0 106.6	73.2 80.3 87.8 97.2 106.5	74.1 81.4 88.8 98.5 108.0	74.6 81.8 89.9 100.6 108.9	75.5 82.4 90.6 101.2 109.3	75.8 82.2 91.2 101.7 109.6	75.8 83.2 91.6 102.8 110.8	77.2 83.9 92.6 103.4 111.5	77.5 84.7 93.7 103.9 112.7	77.7 85.4 94.4 103.1 113.0	75.0 81.8 90.0 100.0 108.8
Regina:													
978 979 980 981 982 983	72.3 78.0 85.0 95.2 104.9 112.1	72.7 78.6 85.4 95.9 106.4	73.5 79.3 86.5 97.1 107.2	73.9 79.7 86.9 97.2 107.6	74.8 80.5 87.9 98.6 107.7	75.3 81.1 89.1 100.1 108.5	76.1 81.7 90.0 100.7 109.3	76.0 82.2 90.9 101.6 110.0	75.8 82.7 91.8 102.2 110.2	76.2 83.1 92.4 102.9 111.7	76.8 84.0 93.9 104.1 112.0	77.0 84.7 94.4 104.4 112.1	75.0 81.3 89.5 100.0 109.0
Saskatoon:													
978 979 980 981 982 983	72.1 77.3 84.9 94.9 105.1 112.2	72.3 78.0 85.5 96.0 106.5	72.9 78.8 86.6 96.7 107.8	73.3 79.2 87.1 97.1 108.1	73.8 80.1 88.3 98.7 108.1	74.5 80.8 89.3 99.9 108.8	75.3 81.8 90.1 101.0 109.3	75.3 81.8 90.6 101.9 109.7	75.5 82.5 91.5 102.2 109.8	75.8 83.0 92.6 102.8 111.4	76.1 84.1 93.7 104.1 111.3	76.4 84.6 94.2 104.8 111.6	74.4 81.0 89.5 100.0 109.0
Edmonton:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.3 77.0 84.1 95.2 105.4 114.1	71.7 78.2 84.8 95.8 106.9	72.3 79.0 85.8 96.6 108.4	72.8 79.6 86.6 97.1 109.2	73.5 80.1 87.6 98.6 110.4	74.2 80.7 88.4 100.0 111.2	74.7 81.4 89.0 101.1 111.9	74.8 81.3 89.7 101.6 112.2	74.8 82.1 90.8 102.1 112.7	75.8 82.6 92.0 103.1 113.7	76.5 83.1 93.7 104.4 113.8	76.7 83.6 94.0 104.7 113.7	74.1 80.7 88.9 100.0 110.8
Calgary:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	70.6 76.4 83.9 94.6 106.4 114.9	71.1 77.3 84.2 95.6 107.7	72.1 78.1 84.8 96.5 109.5	72.4 78.7 85.7 97.2 110.2	73.1 79.3 86.7 98.3 111.4	73.7 79.7 87.6 99.6 112.6	74.4 80.4 88.6 101.0 113.3	74.3 80.8 89.3 101.8 113.8	74.7 81.6 90.2 102.5 114.6	75.2 82.0 91.8 103.4 115.0	75.8 82.5 93.0 104.6 115.4	75.8 83.2 93.5 105.1 114.7	73.6 80.0 88.3 100.0 112.0
Vancouver:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.6 77.1 82.9 93.9 106.4 113.6	71.9 77.7 83.6 94.8 107.1	72.6 78.5 84.4 96.8 107.8	73.0 78.7 85.2 97.5 108.5	73.8 79.5 86.1 98.3 110.0	74.4 80.0 87.3 99.7 110.7	74.8 80.5 88.0 100.5 111.2	75.0 80.7 88.7 101.8 112.1	75.4 81.4 89.4 102.6 112.5	75.8 81.5 90.3 103.9 113.0	76.3 82.0 91.6 104.9	76.6 82.5 92.3 105.2 113.2	74.3 80.0 87.5 100.0 110.5

TABLE 8. Consumer Price Indexes (Not Seasonally-Adjusted) for Whitehorse and Yellowknife (March 1982=100)

TABLEAU 8. Indices des prix à la consommation (non désaisonnalisés) pour Whitehorse et Yellowknife (Mars 1982=100)

Major Components and Special Aggregates Composantes principales et agrégats spéciaux	Whitehorse			Yellowknife		
	Indexes - January 1983 Indices - Janvier 1983	Percentage Change - January 1983 from Taux de variation - Janvier 1983 contre			Percentage Change January 1983 from Taux de variation Janvier 1983 contre	
		December 1982 Décembre	January 1982 Janvier	Janvier 1983	December 1982 Décembre	Januar 1982 Janvier
All-items excluding Shelter - Ensemble sans le logement	104.7	- 0.3	•••	105.9	- 1.1	
Food - Aliments	106.6	0.0		103.6	- 1.8	
Housing excluding Shelter - Habitation sans le logement	102.1	- 1.3		106.8	- 3.8	
Clothing - Habillement	102.0	0.4		104.4	0.5	
Transportation - Transport	105.0	- 0.7		106.8	- 0.3	
Health and Personal Care - Santé et soins personnels	107.2	0.5		105.5	0.1	
Recreation, Reading and Education - Loisirs, lecture et formation	106.6	0.0		103.7	0.2	
Tobacco and Alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	105.4	0.6		113.4	0.3	
Selected Special Aggregates: - Certains agrégats spéciaux:						
All-items excluding Food and Shelter - Ensemble sans les aliments et le logement	104.3	- 0.4		106.5	- 0.9	
Energy - Énergie	97.9	- 2.4		110.3	- 7.2	
All-items excluding Food, Shelter and Energy - Ensemble sans les aliments, le logement et l'énergie	105.5	0.0		105.8	0.0	
All-items - Ensemble	105.7	- 0.2		107.0	- 0.9	

Note:

In keeping with its commitment to publish consumer price indexes for at least one urban centre in each province and territory, Statistics Canada, as part of the 1978 Updating, began to develop consumer price indexes for the urban centres of Whitehorse and Yellowknife. As no Family Expenditure Survey was conducted in these centres in 1978 (the current expenditure reference period for the official CPI), 1972 expenditure patterns for these two centres were extrapolated to 1978 using the change in expenditure patterns between 1972 and 1978 in other urban centres. As the 1978 expenditure patterns were incorporated into the official CPI, commencing with the release of the April 1982 index, consumer price indexes for Whitehorse and Yellowknife were developed on a March 1982=100 time reference base. Since the expenditure patterns for Whitehorse and Yellowknife were derived and not directly observed, the indexes for these two urban centres are not included in the calculation of the official CPI for Canada. These two centres will be included in the next Updating of the CPI at which time the 1982 expenditure patterns will be incorporated.

It was not possible, at this time, to develop an owned accommodation index for these two centres comparable to that in concept of the national CPI. The nature and the relatively small size of the housing market in these two centres is such that Statistics Canada was unable to construct reliable price indexes for new houses. It was decided that as an interim and only available alternative measure, the price movement of rental accommodation would be used to represent that of owned accommodation. As a consequence, the All-items indexes published for these centres are not comparable to those for Canada or for any of the fifteen urban centres for which a CPI is produced. The rent data used are collected on a quarterly basis by the respective territorial governments. For rents, the data are incorporated into the consumer price indexes for these two centres with a two month lag.

Nota:

Statistique Canada, conformément à son engagement de publier des indices des prix à la consommation pour au moins un centre urbain dans chaque province et territoire, a commencé à élaborer des indices de prix à la consommation pour les centres urbains de Whitehorse et Yellowknife dans le cadre de la mise à jour de 1978. Puisqu'il n'y a pas eu dans ces centres d'enquête sur les dépenses des familles en 1978 (année de référence actuelle des dépenses pour l'IPC officiel), les données sur la composition des dépenses de 1972 pour ces deux villes ont été extrapolées pour l'année 1978 en se fondant sur l'évolution de la composition des dépenses entre 1972 et 1978 dans d'autres centres urbains. Étant donné que la composition des dépenses de 1978 a été incorporée dans l'IPC officiel à la consommation avec l'indice d'avril 1982, les indices des prix à la consommation pour Whitehorse et Yellowknife ont été élaborés sur la base mars 1982=100. La composition des dépenses pour Whitehorse et Yellowknife ayant été dérivée plutôt qu'observée directement, les indices pour ces deux centres urbains ne sont pas compris dans le calcul de l'IPC officiel pour le Canada. Ces deux centres seront pris en compte lors de la prochaine mise à jour, lorsque la composition des dépenses de 1982 sera incorporée à l'IPC.

Il n'a pas été possible d'élaborer, pour ces deux centres, un indice du logement en propriété qui soit conceptuellement comparable à celui incorporé à l'IPC national. La nature et la petitesse relative du marché de l'habitation dans ces deux centres ont empêché Statistique Canada de construire des indices de prix fiables pour les maisons neuves. Comme c'est la seule mesure disponible, il a été décidé d'utiliser, pour le moment, le mouvement des prix du logement en location pour représenter celui du logement en propriété. En conséquence, les indices d'ensemble publiés pour ces centres ne sont pas comparables à ceux du Canada ou d'aucun des quinze autres centres urbains pour lesquels un IPC est calculé. Les données sur les loyers utilisées sont recueillies trimestriellement par les deux administrations publiques territoriales. S'agissant des loyers, les données pour ces deux centres sont incorporées aux indices de prix à la consommation avec deux mois de retard.

TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

Definition

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The CPI for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of items in the consumer basket are published separately in Consumer Prices and Price Indexes, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with the indexes for April 1982, the gights used in the CPI are those pertaining to 1978 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained from the 1978 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with 1978 estimated population of 30,000 or more. In total the CPI includes 64 urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for slightly over 70% of the total 1978 current consumption expenditure reported in the 64 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. The CPI's for Whitehorse and Yellowknife are not part of the national CPI (see Table 8).

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of sales and excise taxes without regard to whether they are described as special, etc. For most commodities, the price collection for a given month's index is carried out within a four week period, starting about the beginning of the third week of the previous month and ending in the middle of the given month. The frequency of price collection during the course of the year depends on the nature of the given commodity. Although prices for most CPI commodities are collected on a monthly basis, prices of food items, because of their volatility, are collected twice a month. Prices for commodities characterized by less frequent price changes, e.g. property taxes, electricity rates, etc. are collected at intervals longer than one month. However, special pricings for any commodity will be conducted in any time in which there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given urban centre depends upon the importance of that urban centre's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a higher variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to represent volume selling establishments.

NOTES TECHNIQUES (L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION)

Définition

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences du niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce quí concerne les niveaux de prix de certains articles du panier des consommateurs sont publiées à part dans Prix à la consommation et indices des prix, nº 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter des indices pour avril 1982, les pondérations utilisées pour l'IPC se fondent sur la composition des dépenses de 1978. Les données qui ont servi à établir cette composition proviennent des enquêtes sur les dépenses des familles de 1978. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada de 30,000 habitants ou plus d'après les estimations de 1978. Au total, l'IPC tient compte de 64 centres urbains.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour un peu plus de 70 % des dépenses courantes de consommation déclarées en 1978 par les 64 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'au moins un IPC dans chaque province. L'IPC de Whitehorse et de Yellowknife ne font pas partie de l'IPC national (voir le tableau 8).

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix de détail, taxe de vente et d'accise incluses, qu'il s'agisse de prix réguliers, de prix spéciaux, etc. Pour la plupart des produits, la collecte des prix pour l'indice d'un mois donné est réalisée au cours d'une période de quatre semaines qui débute vers la troisième semaine du mois précédent et se termine au milieu du mois visé. La fréquence des relevés de prix durant une année est en fonction de la nature du produit. Les prix de la plupart des produits pris en considération dans l'IPC sont recueillis mensuellement, mais ceux des aliments le sont deux fois par mois en raison de leur instabilité. Les produits dont les prix changent moins souvent, notamment les taxes foncières, les tarifs de l'électricité, sont recueillis à des intervalles de plus d'un mois. Toutefois, pour tout produit, un relevé de prix spécial sera effectué s'il est évident qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans un centre urbain donné dépend de l'importance des dépenses de ce centre par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon est conçu de façon à répresenter les établissements à gros volume de vente.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically updated. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevance of the index. In April 1982, the CPI weights were updated using 1978 Family Expenditure patterns.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont misses à jour périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve sa pertinence. En avril 1982, les pondérations de l'IPC ont été mises à jour d'après la composition des dépenses des familles de 1978.

TEXT TABLE I. Comparison of 1967, 1974 and 1978 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component, for Canada

TABLEAU EXPLICATIF I. Comparaison des pondérations des dépenses de 1967, 1974 et de 1978 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

	Weights - Pondérations							
Major components - Composantes principales	1978	. 1974	1967					
All-items - Ensemble	100.0	100.0	100.0(1)					
Food - Aliments	21.1	21.5	24.8					
Housing - Habitation	35.4	34.1	31.4					
Clothing - Habillement	9.6	10.1	11.3					
Transportation - Transports	16.2	15.8	15.2					
Health and personal care - Santé et soins personnels	3.7	4.0	4.5					
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.6	8.3	6.9					
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	5.4	6.2	6.0					

- (1) Figures may not add up due to rounding.
- (1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1978 (1978 quantities valued in 1978 prices), in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1981=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the Consumer Prices Section.

The indexes based on 1978 weights were linked or connected in March 1982 to the appropriate indexes based on 1974 weights which had been in use since October 1978. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1981-100. The CPI's for Whitehorse and Yellowknife (see Table 8) are on a March 1982-100 base. In conforming with Statistics Canada policy of regularly updating the time reference base of various Statistical series, the official time base of the CPI is updated once every ten years.

Percent Versus Index Point Changes

The movements of the indexes from one month to another are expressed as percent changes rather than changes in index points. Index point changes are affected by the level of the index which in turn depends on the time base of that index. Changes between any time period can readily be calculated by dividing the index point difference between the two time periods by the base period index, and multiplying the result by one hundred.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1978 (quantités et prix de 1978), et en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstruire ni à réagréger des indices sur la base de 1981=100. La méthode à suivre pour une telle réagrégation peut être obtenue sur demande auprès de la section des prix à la consommation.

Les indices fondés sur les pondérations de 1978 ont été enchaînés ou raccordés en mars 1982 aux indices correspondants, pondérés sur la base de 1974, qui étaient en usage depuis octobre 1978. Grâce à ce procédé d'enchaînement, les séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices agrégés comme des moyennes directes de leurs composantes respectives. Dans des cas exceptionnels, l'indice agrégé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ses composantes.

Base temporelle

L'IPC pour le Canada et les villes pour lesquelles on publie un indice, est exprimé sur la base de 1981=100. Les IPC de Whitehorse et de Yellowknife (voir tableau 8) sont sur la base mars 1982=100. Conformément à la politique de Statistique Canada de mettre à jour la base temporelle de certaines séries chronologiques, la base temporelle officielle de l'IPC est mise à jour à tous les dix ans.

Changements en pourcentage versus changements en points d'indice

Les mouvements des indices d'un mois à l'autre sont exprimés en pourcentage plutôt qu'en points d'indice. Le niveau de l'indice qui dépend de la base temporelle de cet indice a un effet sur les changements en points d'indice. Les changements entre toute période peuvent se calculer directement en divisant la différence en points d'indice entre les deux périodes par l'indice de la période de base et en multipliant le résultat par 100.





Catalogue 62-001 Mensuel

Government Publication

MAR 2 3 1983

The consumer price index

February 1983

L'indice des prix à la consommation

Février 1983

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer printouts, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Consumer Prices Section, Prices Division

Statistics Canada, Ottawa, K1A OT6 (Telephone: 995-4078) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(949-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(359-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(420-3027)
Ottawa	(992-4734)	Vancouver	(666-3691)
Toronto	(966-6586)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 2-2015

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A OV7.

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des prix à la consommation, Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A OT6 (téléphone: 995-4078) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(949-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(359-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(420-3027)
Ottawa	(992-4734)	Vancouver	(666-3691)
Toronto	(966-6586)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la CB. (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zénith 2-2015

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A OV7.

Statistics Canada Prices Division Statistique Canada
Division des prix

The consumer price index

February 1983

L'indice des prix à la consommation

Février 1983

Published under the authority of the Minister of Supply and Services Canada

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document

[©] Minister of Supply and Services Canada 1983

March 1983 5-4300-503

Price: Canada, \$2.65, \$26.50 a year Other Countries, \$3.20, \$31.80 a year

Catalogue 62-001, Vol. 62, No. 2

ISSN 0703-9352

Ottawa

Publication autorisée par le ministre des Approvisionnements et Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

[®] Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1983

Mars 1983 5-4300-503

Prix: Canada, \$2.65, \$26.50 par année Autres pays, \$3.20, \$31.80 par année

Catalogue 62-001, vol. 62, nº 2

ISSN 0703-9352

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- \boldsymbol{x} confidential to meet secrecy requirements of the Statistics \boldsymbol{Act}_{\star}

For additional monthly and annual CPI data, see Consumer Prices and Price Indexes (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$6.35 a copy, \$25.40 per year.

NOTE ON CANSIM

Most of the data published in the Consumer Price Index (Catalogue 62-001) and Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write CANSIM Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, KlA OT6.

Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in The Consumer Price Index, Reference Paper, Updating Based on 1978 Expenditures, Concepts and Procedures, (Occasional), Catalogue 62-553. Information regarding the Family Expenditure Surveys are contained in three volumes: Urban Family Food Expenditure, 1978, Catalogue 62-548; Family Expenditure in Canada 1978, Catalogue 62-550; and Family Expenditure in Canada, All Canada, Urban and Rural, 1978, Catalogue 62-551.

Consumer Price Index series for Canada and fifteen cities in addition to other related price information are also available in Consumer Prices and Price Indexes, (quarterly), Catalogue 62-010. In addition, selected educational and promotional material are available on request. For these and further information contact the Consumer Prices Section, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario Kia OTG (613-995-4078 or 613-995-40996).

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Sta-tistics Canada:

- .. nombres indisponibles.
- · · · n'ayant pas lieu de figurer.
 - néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel), n $^{\circ}$ 62-010 au catalogue, prix \$6.35 l'exemplaire, \$25.40 par année.

NOTE CONCERNANT CANSIM

La plupart des données publiées dans L'indice des prix à la consommation (n 0 62-001 au catalogue) et Prix à la consommation et indices des prix (n 6 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire à Division CANSIM, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, KlA 076.

Reseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation, document de référence, mise à jour fondée sur les dépenses de 1978, concepts et procédés (hors-série), n° 62-553 au catalogue, décrit en détail les méthodes et les concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se retrouvent dans trois volumes distincts: Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1978, n° 62-550 au catalogue; Dépenses des familles au Canada, 1978, n° 62-550 au catalogue; et Dépenses des familles au Canada, ensemble du Canada: régions urbaines et rurales, 1978, n° 62-551 au catalogue.

Des séries d'indices des prix à la consommation pour le Canada et quinze villes, ainsi que d'autres renseignements sur les prix sont publiés dans **Prix à la consommation et indices** des **prix**, (trimestriel), nº 62-010 au catalogue. De plus, certains documents éducatifs et publicitaires sont offerts sur demande. Pour plus de renseignements, communiquer avec la Section des prix à la consommation, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) KIA 0T6 (613-995-4078 ou 613-995-4096).

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES . Page Page National Highlights Points saillants de l'indice national 5 City Highlights Points saillants des indices des villes Main Contributors to Monthly Changes in Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville the All-items Index, by City 16 Technical Notes (The Consumer Price Notes techniques (L'indice des prix à la 30 consommation) Index) Table Tableau 1. The Consumer Price Index and Major 1. L'indice des prix à la consommation et Components (Not Seasonally Adcomposantes principales (non désaisonjusted), Canada nalisés), Canada 2. Consumer Price Index for Canada, 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaison-All-items (Not Seasonally Adjusted), 1968-1983 nalisé), 1968-1983 9 3. Consumer Price Indexes for Canada, 3. Indices des prix à la consommation pour Major Components, Sub-groups and le Canada, composantes principales, sous-Special Aggregates (Not Seasonally groupes et agrégats spéciaux (non désai-Adjusted) sonnalisés) 4. Consumer Price Indexes for Canada, 4. Indices des prix à la consommation pour Major Components and Special Aggrele Canada, composantes principales et gates (Not Seasonally Adjusted) agrégats spéciaux (non désaisonnalisés) 5. Month-to-month Percentage Changes 5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada Canada 6. Consumer Price Index by Major Com-6. Indices des prix à la consommation, par ponents, Sub-groups and Selected composantes principales, sous-groupes et Special Aggregates (Not Seasonally certains agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville Adjusted), by City 20 7. All-items Consumer Price Index (Not 7. Indice d'ensemble des prix à la consom-Seasonally Adjusted), by City, mation (non désaisonnalisé), par ville, 1978-1983 1978-1983 28 8. Consumer Price Indexes (Not Sea-8. Indices des prix à la consommation (non sonally Adjusted) for Whitehorse and désaisonnalisés) pour Whitehorse et Yellowknife (March 1982=100) 30 Yellowknife (Mars 1982=100) 30 Graphique Chart 1. The Consumer Price Index for Canada 1. Indice des prix à la consommation pour le 8 Canada 2. Percentage Change in the Consumer 2. Taux de variation de l'indice des prix à Price Index from the Same Month a la consommation au mois correspondant de 8 Year Ago, Canada 8 l'année précédente, Canada 3. Percentage Changes from the Previous 3. Taux de variation par rapport au mois Month by Major Component and Their précédent, selon la composante principale Impact on the Movement in the Allet leur impact sur le mouvement de l'initems Index, Canada, February 1983 dice d'ensemble, Canada, février 1983 10 4. Taux de variation par rapport au mois 4. Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year précédent et au mois correspondant Ago by Major Component for Canada, de l'année précédente selon la February 1983 composante principale pour le Canada, février 1983 5. Percentage Changes in the All-items 5. Taux de variation de l'indice d'ensemble, Index from Previous Month and from par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par Same Month a Year Ago, by City 19 19 ville.

Release Dates For The Consumer Price Index - 1983 Dates d'émission de l'indice des prix à la consommation - 1983

Index for the month of
Indice pour le mois de

March - 1983 - mars

April - 1983 - avril

May - 1983 - mai

June - 1983 - juin

July - 1983 - juillet August - 1983 - août

September - 1983 - septembre

October - 1983 - octobre

November - 1983 - novembre

December - 1983 - décembre

Release date

Date d'émission

April 19 - 1983 - 19 avril

May 20 - 1983 - 20 mai

June 21 - 1983 - 21 juin

July 19 - 1983 - 19 juillet

August 23 - 1983 - 23 août

September 20 - 1983 - 20 septembre

October 18 - 1983 - 18 octobre

November 22 - 1983 - 22 novembre

December 20 - 1983 - 20 décembre

January 20 - 1984 - 20 janvier

National Highlights

The Consumer Price Index (CPI) for Canada stood at 114.6 (1981=100) in February, up 0.4% from the level of 114.1 registered in January. This latest increase marked the eighth consecutive month of moderating price change and, as a result, the year-over-year increase, between February 1982 and February 1983, stood at 7.4%, down significantly from the 8.3% increase registered between January 1982 and January 1983. The latest monthly increase was largely attributable to the discontinuation of January promotions on certain Clothing items and Recreational services. Also contributing to the monthly rise were increased Food prices and higher Housing charges. The impact of these increases was partially dampened by a decline in Transportation costs. The All-items excluding food index advanced by 0.3% between January and February, after declining by 0.3% in January. The Food index, which advanced by 0.2% in January, increased by 0.6% in February.

Higher prices for certain beef and pork cuts, fresh milk and soft drinks, all of which had been featured on special in the previous month, coupled with increased fresh vegetable prices, were largely responsible for the 0.8% increase in the Food purchased from stores index. The increase in fresh vegetable prices largely reflected higher seasonal prices for storage vegetables and increased tomato prices. In spite of these increases, fresh vegetable prices were, on average, still 25.1% lower than in February 1982. In February 1983, the Food purchased from stores index stood 4.2% above its level of February 1982. The Food purchased from restaurants index registered no overall change between January and February and stood 8.5% above its level of February 1982. As a result, the aggregate Food index advanced 5.3% over its level of February 1982, down from the increase of 6.7% registered between January 1982 and January 1983.

The increase of 0.3% in the All-items excluding food index was largely attributable to the ending of January seasonal promotions for certain goods and services. Clothing prices, which had declined in January largely as a result of post Christmas sales, advanced by 2.8% in February as these sales ended. Seasonally higher prices were also reported for package holiday trips. Other notable contributors to the increase in the All-items excluding food index were increased shelter charges for both rented and owned accommodation, coupled with increased prices for furniture, prescribed medicines, magazines and for alcoholic beverages consumed in licensed

Points saillants de l'indice national

L'indice des prix à la consommation (IPC) pour le Canada s'est établi à 114.6 (1981=100) en février, en hausse de 0.4% par rapport au niveau de 114.1 enregistré en janvier. Avec cette dernière augmentation, c'est le huitième mois d'affilée où des mouvements plus modérés sont observés, de sorte que la progression d'une année à l'autre entre février 1982 et février 1983 a été de 7.4%, soit un ralentissement considérable par rapport à l'accroissement de 8.3% enregistré entre janvier 1982 et janvier 1983. La dernière augmentation mensuelle est attribuable dans une large mesure au fait que les ventes-réclames de janvier sur certains vêtements et services de loisirs sont maintenant terminées. La montée mensuelle découle également du renchérissement des aliments et de l'accroissement des frais d'habitation. L'impact de ces augmentations a été atténué par la baisse des frais de transport. L'indice d'ensemble sans les aliments a avancé de 0.3% entre janvier et février, après avoir reculé de 0.3% en janvier. L'indice des aliments, qui avait gagné 0.2% en janvier, a augmenté de 0.6% en février.

Certaines coupes de boeuf et de porc, le lait frais et les boissons gazeuses, qui le mois précédent étaient tous en réclame, ont augmenté de prix en février ce qui, conjugué à l'accroissement des prix des légumes frais, explique largement l'augmentation de 0.8% de l'indice des aliments achetés au magasin. Le renchérissement des légumes frais a reflété dans une large mesure les prix élevés des légumes d'entreposage en cette période de l'année et la montée des prix des tomates. Malgré ces hausses, le niveau moyen des prix des légumes frais était 25.1% moins élevé qu'en février 1982. En février 1983, l'in-dice des aliments achetés au magasin dépassait de 4.2% son niveau de février 1982. L'indice des aliments achetés au restaurant, qui n'a pas bougé globalement entre janvier et février, dépassait de 8.5% son niveau de février 1982. En conséquence, l'indice agrégatif des aliments a avancé de 5.3% par rapport à son niveau de février 1982, en baisse par rapport à l'augmentation de 6.7% observée entre janvier 1982 et janvier 1983.

L'augmentation de 0.3% de l'indice d'ensemble sans les aliments est attribuable dans une large mesure à la fin des ventes-réclames saisonnières de janvier pour certains biens et services. Les prix des vêtements, qui avaient baissé en janvier surtout à cause des soldes d'après-Noël, ont avancé de 2.8% en février une fois ces soldes terminés. On a également signalé des hausses saisonnières pour les voyages organisés tout compris. Parmi les autres augmentations ayant notablement contribué à la progression de l'indice d'ensemble sans les aliments, mentionnons celle des frais de logement en location et en propriété et celles des meubles, des médicaments sur ordonnance, des revues et des boissons alcoolisées consommées dans un débit. De plus, les droits d'immatriculation de véhicules automobiles ont augmenté dans plusieurs provinces.

Dampening the impact of these price increases was a decline in gasoline prices in several urban centres due to local "price wars" which were in effect for at least half of the month. Between February 1982 and February 1983, the All-items excluding food index advanced 8.1%, down from the 8.7% increase registered between January 1982 and January 1983.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods advanced by 0.4%, while that for services increased by 0.5%. As a result, between February 1982 and February 1983, the price level for goods advanced by 6.5% while that for services increased by 8.8%.

On a seasonally-adjusted basis, the Allitems index increased 0.3% in February; this comprised a decline of 0.4% in the Food index and an increase of 0.4% in the Allitems excluding food index.

City Highlights

Between January 1983 and February 1983, consumer prices rose in all cities for which CPI's are produced with increases ranging from 0.1% in Charlottetown/Summerside to 1.0% in Regina. The larger than national average increase in Regina largely reflected the ending of gasoline "price wars" in that urban centre and an increase in vehicle registration fees which affected all urban centres in the province of Saskatchewan. Increases in vehicle registration fees were also reported in Nova Scotia, Québec, Northern Ontario, Manitoba and Alberta. Other factors accounting for the variation in price movements among the cities were differing rates of price change for food, ranging from a slight decline in Charlottetown/Summerside to an increase of 1.5% in Saint John, and for gasoline resulting from the impact of various "price wars" which were in existence in both January and February. The increase in clothing prices was in evidence in all cities.

Between February 1982 and February 1983, consumer price increases ranged from 5.9% in Saskatoon to 8.7% in Toronto. Eight of the fifteen urban centres registered increases of 7.0% or less.

The Consumer Price Index for March 1983 will be published on April 19, 1983.

contrepartie de ces augmentations, les prix de l'essence ont baissé dans plusieurs centres urbains en raison de "guerres de prix" locales qui ont eu cours pendant au moins la moitié du mois. Entre février 1982 et février 1983, l'indice d'ensemble sans les aliments a avancé de 8.1%, en baisse par rapport à l'augmentation de 8.7% enregistrée entre janvier 1982 et janvier 1983.

Du point de vue des biens et des services, les prix des biens ont avancé de 0.4% et ceux des services, de 0.5%. Le niveau des prix s'est donc élevé de 6.5% pour les biens et de 8.8% pour les services entre février 1982 et février 1983.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble a grimpé de 0.3% en février sous l'effet d'une baisse de 0.4% de l'indice des aliments et d'une poussée de 0.4% de l'indice d'ensemble sans les aliments.

Points saillants des indices des villes

Entre janvier 1983 et février 1983, les prix à la consommation ont augmenté dans toutes les villes pour lesquelles on produit un IPC, les augmentations s'échelonnant de 0.1% à Charlottetown/Summerside à 1.0% à Regina. Si l'augmentation dépassait la moyenne nationale à Regina, c'est surtout parce que les "guerres de prix" de l'essence ont pris fin dans ce centre urbain et que les droits d'immatriculation de véhicules ont augmenté à cet endroit comme dans tous les autres centres urbains de la Saskatchewan. Les droit d'immatriculation de véhicules ont également haussé en Nouvelle-Écosse, au Québec, dans le Nord de l'Ontario, au Manitoba et en Alberta. Un autre facteur qui explique les différents taux de variation des prix d'une ville à l'autre est le mouvement inégal des prix des aliments, qui est allé d'une légère baisse à Charlottetown/Summerside à une hause de 1.5% à Saint John, et des prix de l'essence par suite des différentes "guerres de prix" qui ont eu lieu en janvier comme en février. L'accroissement des prix des vêtements a été observé dans toutes les villes.

Entre février 1982 et février 1983, les augmentations des prix à la consommation ont varié de 5.9% à Saskatoon à 8.7% à Toronto. Sur les quinze centres urbains, huit ont enregistré des augmentations de 7.0% ou moins.

L'indice des prix à la consommation pour mars 1983 sera publié le 19 avril 1983.

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada,(1) 1981=100

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada(1), 1981=100

	Indexes			Percentage change - February 1983 from Taux de variation - Février 1983 contre		
	February 1983	January 1983	February 1982	January 1983	February 1982	
	Février 1983	Janvier 1983	Février 1982	Janvier 1983	Février 1982	
All-items - Ensemble	114.6	114.1	106.7	0.4	7.4	
Food - Aliments	109.2	108.5	103.7	0.6	5.3	
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	116.2	115.8	107.5	0.3	3.1	
Housing - Habitation	117.9	117.5	108.1	0.3	9.1	
Clothing - Habillement	108.5	105.5	103.4	2.8	4.9	
Transportation - Transports	115.9	117.0	109.3	- 0.9	6.0	
Health and personal care - Santé et soins personnels	115.9	115.1	105.7	0.7	9.6	
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	113.5	112.1	105.0	1.2	8.1	
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	124.1	123.5	109.6	0.5	13.2	
Purchasing power of the consumer dollar expressed in cents, compared to 1981 - Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, (en cents) par rapport à 1981	87.3	87.6	93.7			
All-items Consumer Price Index converted to 1971=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1971=100	271.5			+		

⁽¹⁾ For aggregation of indexes see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

⁽¹⁾ Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Graphique - 2

The Consumer Price Index for Canada (1981=100)

Indices des prix à la consommation pour le Canada (1981-100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

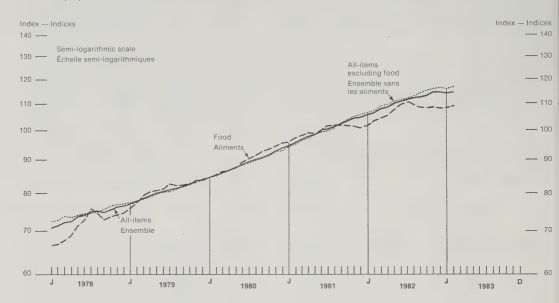


Chart – 2
Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada

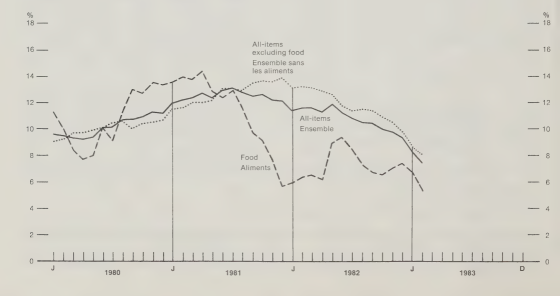


TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1968 - 1983, 1981=100

TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisé), 1968 - 1983, 1981=100

	Indexes	- Indices											
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual Average(1)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle(1)
1968 1969 1970 1971	37.4 38.8 40.6 41.2	37.4 38.8 40.7 41.4	37.5 39.0 40.8 41.5	37.7 39.4 41.0 41.8	37.7 39.5 41.0 42.0	37.9 39.8 41.1 42.1	38.1 40.0 41.3 42.4	38.2 40.1 41.3 42.7	38.3 40.1 41.2 42.6	38.4 40.1 41.2 42.7	38.6 40.3 41.2 42.8	38.7 40.5 41.1 43.1	38.0 39.7 41.0 42.2
1972 1973 1974 1975	43.3 45.7 49.9 55.9	43.4 46.0 50.4 56.3	43.5 46.1 50.9 56.6	43.7 46.6 51.2 56.9	43.8 46.9 52.1 57.4	43.8 47.4 52.8 58.2	44.4 47.8 53.1 59.0	44.7 48.4 53.7 59.6	44.9 48.7 54.0 59.7	44.9 48.8 54.5 60.3	45.0 49.2 55.1 60.8	45.3 49.5 55.6 60.9	44.2 47.6 52.8 58.5
1976 1977 1978 1979	61.2 65.0 70.8 77.1	61.5 65.6 71.3 77.8	61.7 66.3 72.1 78.8	62.0 66.7 72.3 79.3	62.5 67.2 73.3 80.1	62.8 67.7 73.9 80.5	63.0 68.3 75.0 81.1	63.3 68.6 75.1 81.4	63.6 69.0 74.9 82.1	64.0 69.6 75.7 82.7	64.2 70.1 76.3 83.5	64.5 70.6 76.5 84.0	62.9 67.9 73.9 80.7
1980 1981 1982 1983	84.5 94.6 105.4 114.1	85.2 95.6 106.7 114.6	86.1 96.8 108.0	86.6 97.6 108.6	87.6 98.4 110.1	88.6 100.0 111.2	89.3 100.8 111.8	90.1 101.6 112.3	90.9 102.3 112.9	91.7 103.3 113.6	92.9 104.2 114.4	93.4 104.7 114.4	88.9 100.0 110.8

Percentage change from the previous month

Taux de variation par rapport au mois précédent

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août '	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1968	0.5	0.0	0.3	0.5	0.0	0.5	0.5	0.3	0.3	0.3	0.5	0.3
1969 1970	0.3	0.0	0.5	1.0	0.3	0.8	0.5	0.2	0.0	0.0	0.5	0.5
1971	0.2	0.2	0.2	0.7	0.0	0.2	0.5	0.0	- 0.2	0.0	0.0	- 0.2 0.7
1972 1973 1974 1975	0.5 0.9 0.8 0.5	0.2 0.7 1.0 0.7	0.2 0.2 1.0 0.5	0.5 1.1 0.6 0.5	0.2 0.6 1.8 0.9	0.0 1.1 1.3 1.4	1.4 0.8 0.6 1.4	0.7 1.3 1.1 1.0	0.4 0.6 0.6 0.2	0.0 0.2 0.9 1.0	0.2 0.8 1.1 0.8	0.7 0.6 0.9 0.2
1976 1977 1978 1979	0.5 0.8 0.3 0.8	0.5 0.9 0.7 0.9	0.3 1.1 1.1 1.3	0.5 0.6 0.3 0.6	0.8 0.7 1.4 1.0	0.5 0.7 0.8 0.5	0.3 0.9 1.5 0.7	0.5 0.4 0.1 0.4	0.5 0.6 - 0.3 0.9	0.6 0.9 1.1 0.7	0.3 0.7 0.8 1.0	0.5 0.7 0.3 0.6
1980 1981 1982 1983	0.6 1.3 0.7 - 0.3	0.8 1.1 1.2 0.4	1.1 1.3 1.2	0.6 0.8 0.6	1.2 0.8 1.4	1.1 1.6 1.0	0.8 0.8 0.5	0.9 0.8 0.4	0.9 0.7 0.5	0.9 1.0 0.6	1.3 0.9 0.7	0.5 0.5 0.0

Percentage change from the same month a year ago

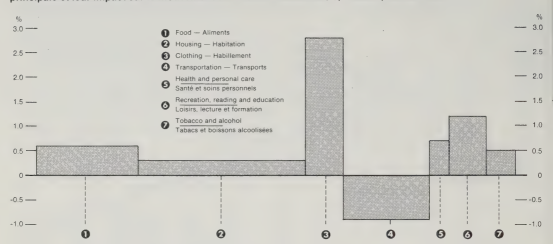
	Taux de	variation p	ar rapport	au mois co	orrespondar	it de l'ani	née précéde	ente					
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual Average(1)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle(1)
1968	4.5	4.5	4.5	4.1	3.9	3.8	3.5	3.2	3.8	4.1	4.3	4.0	4.1
1969	3.7	3.7	4.0	4.5	4.8	5.0	5.0	5.0	4-7	4.4	4.4	4.7	4.5
1970	4.6	4.9	4.6	4.1	3.8	3.3	3.2	3.0	2.7	2.7	2.2	1.5	3.3
1971	1.5	1.7	1.7	2.0	2.4	2.4	2.7	3.4	3.4	3.6	3.9	4.9	2.9
1972	5.1	4.8	4.8	4.5	4.3	4.0	4.7	4.7	5.4	5.2	5.1	5.1	4.7
1973	5.5	6.0	6.0	6.6	7.1	8.2	7.7	8.3	8.5	8.7	9.3	9.3	7.7
1974	9.2	9.6	10.4	9.9	11.1	11.4	11.1	11.0	10.9	11.7	12.0	12.3	10.9
1975	12.0	11.7	11.2	11.1	10.2	10.2	11.1	11.0	10.6	10.6	10.3	9.5	10.8
	Į.				}								
1976	9.5	9.2	9.0	9.0	8.9	7.9	6.8	6.2	6.5	6.1	5.6	5.9	7.5
1977	6.2	6.7	7.5	7.6	7.5	7.8	8.4	8.4	8.5	8.8	9.2	9.5	7.9
1978	8.9	8.7	8.7	8.4	9.1	9.2	9.8	9.5	8.6	8.8	8.8	8.4	8.8
1979	8.9	9.1	9.3	9.7	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.2	9.4	9.8	9.2
1980	9.6	9.5	9.3	9.2	9.4	10.1	10.1	10.7	10.7	10.9	11.3	11.2	10.2
1981	12.0	12.2	12.4	12.7	12.3	12.9	12.9	12.8	12.5	12.6	12.2	12.1	12.5
1982	11.4	11.6	11.6	11.3	11.9	11.2	10.9	10.5	10.4	10.0	9.8	9.3	10.8
1983	8.3	7.4											

⁽¹⁾ The percentage change based on annual averages compares the average of the 12 monthly indexes of one year to the average of the 12 monthly indexes of the previous year.

(1) Le changement en pourcentage basé sur les moyennes annuelles compare la moyenne des 12 indices mensuels d'une année à la moyenne des 12 indices mensuels de l'année précédente.

Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index(1), Canada, February 1983

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble(1), Canada, février 1983



- (1) The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices.
- (1) L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure.

Chart – 4 Graphique – 4
Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago
by Major Component for Canada, February 1983

Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, février 1983

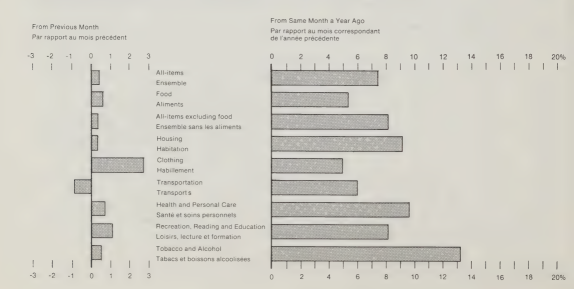


TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100

spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100					
	Indexes		Percentage change - February 1983 from Taux de variation - Février 1983 contre		
Major components, selected sub-groups and special aggregates		1		Février l	983 contre
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	February 1983	January 1983	February 1982	January 1983	February 1982
	Février 1983	Janvier 1983	Février 1982	Janvier 1983	Février 1982
ALL-ITEMS - ENSEMBLE	114.6	114.1	106.7	0.4	7.4
Major Components and selected sub-groups - Composantes principales et certains sous-groupes					
Food - Aliments	109.2	108.5	103.7	0.6	5.3
Food purchased from stores - Aliments achetés au magasin	107.4	106.5	103.1	0.8	4.2
Meat, Poultry and Fish - Viande, volaille et poisson	106.1	104.8	99.5	1.2	6.6
Meat - Viande	106.2	104.5	97.9	1.6	8.5
		95.3		2.0	6.1
Beef - Boeuf	97.2	120.5	91.6	4.1	16.9
Pork - Porc Other Meat - Autre viande	106.7	109.2	102.8	- 2.3	3.8
Poultry - Volaille	104.0	103.4	105.6	0.6	- 1.5
Fish - Poisson	113.2	112.6	105.3	0.5	7.5
Dairy products and eggs - Produits laitiers et oeufs	113.6	112.9	104.7	0.6	8.5
Dairy products - Produits laitiers	115.3	114.7	105.4	0.5	9.4
Fresh fluid milk - Lait entier frais	113.0	111.8	105.7	1.1	6.9
Eggs - Oeufs	99.0	97.8	99.0	1.2	0.0
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de					
boulangerie	108.9	109.1	102.4	- 0.2	6.3
0 . 1 . 1	111	111.7	102.5	- 0.4	0.5
Cereal products - Produits céréaliers Bakery products - Produits de boulangerie	111.2	108.1	102.3	0.0	8.5 5.7
Bread - Pain	108.5	108.9	102.5	- 0.4	5.9
		100.0	1 0	1.0	
Fruit and vegetables - Fruits et légumes	102.0	100.2	111.2	1.8	- 8.3
Fresh fruit - Fruits frais	104.9	103.9	112.9	1.0	- 7.1
Processed fruit - Fruits traités	114.0	114.7	107.2	- 0.6	6.3
Fresh vegetables - Légumes frais	84.3	79.8	112.5	5.6	- 25.1 14.0
Processed vegetables - Légumes traités	124.6	123.9	109.3	0.6	14.0
Sugar and confections - Sucre et confiserie	89.7	90.2	92.5	- 0.6	- 3.0
Coffee and Tea - Café et thé	99.2	99.1	98.6	0.1	0.6
Fats and oils - Huiles et corps gras	107.3	106.5	100.5	0.8	6.8
Prepared and partially prepared main dishes - Mets préparés et partiellement préparés	117.4	116.1	105.1	1.1	11.7
Other food purchased from stores — Autres aliments achetés au magasin	113.3	112.6	104.0	0.6	8.9
Food purchased from restaurants - Aliments achetés au restaurant	114.9	114.9	105.9	0.0	8.5

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100

spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100				+	
	Indexes			Percentage February 1	.983 from
Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indices			Taux de va Février 19	
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	February	January	February	January	February
	1983	1983	1982	1983	1982
	Février 1983	Janvier 1983	Février 1982	Janvier 1983	Février 1982
Housing - Habitation	117.9	117.5	108.1	0.3	9.1
Shelter - Logement	118.0	117.6	108.3	0.3	9.0
Rented Accommodation - Logement en location Rent - Loyer	114.8 114.8	114.3 114.3	105.1 105.0	0.4	9.2 9.3
Owned Accommodation - Logement en propriété	119.3	119.1	109.8	0.2	8.7
Mortgage interest cost - Coût d'intérêts hypothécaire	132.4	131.9	114.7	0.4	15.4
Replacement cost - Coût de remplacement	101.4	101.2	103.8	0.2	- 2.3
Household operation - Dépenses de ménage	121.6	121.4	109.3	0.2	11.3
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres	124.8	124.6	110.3	0.2	13.1
combustibles liquides	123.4	123.4	110.7	0.0	11.5
Piped and bottled gas - Gaz naturel et gas propane	135.8	135.8	111.2	0.0	22.1
Electricity - Electricité	119.3	118.9	109.8	0.3	8.7
Communications	124.3	123.9	116.4	0.3	6.8
Telephone service - Service téléphoniques	116.3	115.9	107.9	0.3	7.8
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	121.5	121.2	105.8	0.2	14.8
Paper, foil and plastic supplies - Articles en papier, en papier d'aluminium et en plastique	113.2	113.4	102.7	- 0.2	10.2
Household furnishings, equipment and related services -	1				
Articles d'ameublement, accessoires et services connexes Furniture - Meubles	111.4	110.8	105.3	0.5	5.8
Major household appliances - Gros appareils ménagers	114.8	113.4	106.8	1.2	7.5
Clothing - Habillement	108.5	105.5	103.4	2.8	4.9
Women's wear - Vêtements pour femmes	107.1	103.4	103.0	3.6	4.0
Girls' wear - Vêtements pour filles	108.7	105.5	103.5	3.0	5.0
Men's wear - Vêtements pour hommes	108.0	105.5	102.7	2.4	5.2
Boys' wear - Vêtements pour garçons Clothing materials and related services - Tissus pour	109.9				3.0
vêtements et services connexes	115.1	113.2	106.2	1.7	8.4
Transportation - Transports	115.9	117.0	109.3	- 0.9	6.0
Private transportation - Transport privé Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de	114.6	115.9	109.0	- 1.1	5.1
camions Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et	107.7	107.7	103.7	0.0	3.9
de camions	119.6	122.0	113.0	- 2.0	5.8
Gasoline - Essence Automobile and truck repairs - Réparations d'automobiles et	117.2	122.6	112.6	- 4.4	4.1
de camions	115.2	115.1	105.9	0.1	8.8
Vehicle insurance premiums - Primes d'assurance-automobile	131.2	131.2	122.1	0.0	7.5
Public transportation - Transport public Local and commuter transportation services - Transport local	125.8	125.6	111.4	0.2	12.9
et de banlieue	118.3	118.3	110.3	0.0	7.3
Inter-city transportation services - Transport interurbain	130.3	130.1	112.2	0.2	16.1

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100

	Indexes			Percentage change - February 1983 from		
Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indices		Février 1983 contre			
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	February 1983	January 1983	February 1982	January 1983	February 1982	
	Février 1983	Janvier 1983	Février 1982	Janvier 1983	Février 1982	
Health and personal care - Santé et soins personnels	115.9	115.1	105.7	0.7	9.6	
Health care - Soins de santé Personal care - Soins personnels	117.9	117.1	105.7 105.7	0.7	11.5	
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	113.5	112.1	105.0	1.2	8.1	
Recreation - Loisirs Home entertainment equipment - Matériel de loisirs à la	111.4	110.2	104.4	1.1	6.7	
maison Home recreation equipment - Matériel de loisirs d'intérieur Outdoor recreation equipment - Matériel de loisirs	106.6	106.3	103.5 104.4	0.3	3.0 6.8	
d'extérieur	111.4	111.4	103.8	0.0	7.3	
Reading and education - Lecture et formation Reading - Lecture Education - Formation	121.6 123.5 119.7	119.7 120.7 118.7	107.0 108.0 106.1	1 • 6 2 • 3 0 • 8	13.6 14.4 12.8	
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	124.1	123.5	109.6	0.5	13.2	
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et artícles pour fumeurs Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	124.4	124.1 123.2	109.5	0.2	13.6	
Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:						
Goods - Biens	112.3	111.8	105.4	0.4	6.5	
Durable goods - Biens durables Semi-durable goods - Biens semi-durables Non-durable goods - Biens non-durables	108.4 109.8 114.5	108.0 107.3 114.5	103.9 103.8 106.4	0.4 2.3 0.0	4.3 5.8 7.6	
Non-durable goods excluding food - Biens non-durables sans les aliments	121.0	122.1	109.6	- 0.9	10.4	
Goods excluding food - Biens sans les aliments	114.3	114.0	106.4	0.3	7.4	
Services	118.2	117.6	108.6	0.5	8.8	
Services excluding shelter - Services sans le logement	118.4	117.6	108.8	0.7	8.8	
Selected special aggregates - Certains agrégats spéciaux:						
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments Energy - Energie All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie Food and energy - Aliments et l'énergie	116.2 120.9 114.0 112.5	115.8 123.5 113.1 112.7	107.5 111.4 106.2 105.9	0.3 - 2.1 0.8 - 0.2	8.1 8.5 7.3 6.2	
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergle All-items excluding housing - Ensemble sans l'habitation All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	115.6 113.0 114.0	114.7 112.4 113.4	107.0 105.9 106.3	0.8 0.5 0.5	8.0 6.7 7.2	

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted),(1) 1981=100

	Major	component	s - Compos	antes princ	ipales			Specia	l aggregat	es - Agréga	ts spēciaux		
	Food	Housing	Clothing	Trans- portation	Health and personal care	Recrea- tion reading and education	Tobacco and alcohol	Goods	Services	All-items excluding food	All-items excluding energy	All-items excluding food and energy	Energy
	Ali- ments	Habi- tation	Habil- lement	Trans- ports	Santé et soins person- nels	Loisirs, lecture et forma- tion	Tabacs et boissons alcoo- lisées	Biens		Ensemble sans les aliments	Ensemble sans l'énergie	Ensemble sans les aliments et l'énergie	Energ1
Annual average - Moyenne annuelle:													
1968 1969 1969 1970 1971 1971 1972 1973 1974 1975 1977 1978 1979 1980 1981	32.0 33.3 34.1 34.4 37.0 42.4 49.4 55.8 57.3 62.0 71.6 81.0 89.8 100.0	38.3 40.3 42.3 44.2 46.2 49.2 53.5 58.9 65.4 71.5 76.9 82.3 89.0 100.0 112.5	49.2 50.5 51.5 52.2 53.6 56.3 61.7 65.4 69.0 73.7 76.5 83.6 93.4 100.0	37.2 38.9 40.4 42.1 43.2 44.3 48.7 54.4 60.3 64.6 68.3 74.9 84.5 100.0 114.1	40.5 42.4 44.3 45.2 47.4 49.7 54.0 60.2 65.3 70.2 75.2 82.0 90.2 100.0	46.2 49.0 50.7 52.4 53.8 56.1 61.0 67.3 71.7 77.6 82.9 90.8 100.0 108.7	44.8 46.4 47.0 47.8 49.1 50.6 53.4 59.9 64.2 68.7 74.3 79.6 88.6 100.0	38.0 39.2 40.0 40.7 42.6 46.3 52.1 57.8 60.6 65.1 71.7 79.3 88.4 100.0	37.5 40.0 42.3 44.4 46.7 49.6 53.5 59.3 66.5 72.5 77.4 82.9 89.7 100.0 112.9	40.6 42.4 44.0 45.6 47.3 49.7 54.0 59.5 65.1 70.2 74.7 80.6 88.7 100.0	43.5 45.7 49.1 54.3 60.1 64.2 69.1 75.3 82.1 90.1 100.0 109.8	48.0 49.8 52.1 56.4 61.9 67.3 72.2 76.6 82.5 90.2 100.0	29.1 29.9 32.6 37.6 42.7 49.2 55.2 60.4 66.3 76.9 100.0 119.8
January - Janvier February - Février March - Marc April - Avril May - Mai June - Juin July - Juillet August - Août September - Septembre October - Octobre Occomber - Novembre December - Decembre	84.4 85.5 86.3 86.6 87.4 89.4 99.2 91.4 92.9 93.3 94.3	85.5 86.0 86.7 87.2 87.7 88.4 89.1 89.8 90.6 91.5 92.2	87.7 89.4 92.2 92.7 93.2 93.4 93.3 94.2 95.4 96.7	80.2 80.3 81.0 82.2 83.0 83.9 85.1 85.5 85.7 87.3 89.7	85.5 86.5 88.0 88.2 89.4 89.7 90.4 91.9 92.3 92.6 93.7 93.8	86.7 87.4 87.9 88.2 90.3 90.7 91.4 92.4 92.5 93.9 94.2	82.9 84.1 84.5 85.1 88.5 89.8 89.9 90.5 90.8 91.2 92.3 93.1	83.4 84.2 85.2 85.8 87.0 88.2 88.8 89.7 90.6 91.5 93.0	86.1 86.7 87.5 88.0 88.6 89.3 90.0 90.8 91.4 92.6 93.2	84.5 85.1 86.1 86.7 87.7 88.3 89.0 89.8 90.3 91.3 92.4 92.9	85.7 86.5 87.8 88.8 89.9 90.5 91.4 92.3 92.7 93.8 94.3	86.1 86.8 87.7 88.2 89.3 90.1 90.7 91.4 92.1 92.5 93.6 94.0	71.9 72.2 73.9 74.5 75.0 75.2 76.2 76.9 77.1 81.7 83.9 84.3
January - Janvier February - Février March - Marc April - Avril May - Mai June - Juin July - Juillet August - Août September - Septembre October - Octobre December - Decembre	95.9 97.5 98.2 99.1 98.7 100.5 101.8 102.1 101.9 101.8 101.6 100.8	94.1 94.8 96.3 97.0 98.1 99.5 100.6 101.6 102.7 104.6 105.0 105.8	96.2 97.7 98.7 98.9 99.1 99.9 99.5 100.6 101.5 102.3 102.9	93.2 93.6 95.6 96.5 98.0 100.3 100.9 101.2 103.0 103.5 106.0 108.1	94.1 95.6 98.0 98.5 99.7 100.0 100.7 101.8 102.0 102.2 103.5 103.9	95.9 96.9 97.5 97.5 99.3 99.8 100.4 101.0 101.2 103.0 103.7 103.8	92.9 93.3 94.3 95.1 97.7 100.1 101.0 102.1 102.7 104.9 107.7 108.2	94.7 95.7 97.2 97.7 98.5 100.3 101.2 101.7 102.4 102.9 103.8 103.9	94.5 95.5 96.3 97.4 98.2 99.4 100.3 101.4 102.2 103.9 105.0	94.2 95.0 96.4 97.1 98.4 99.8 100.6 101.4 102.5 103.8 105.0 105.8	95.1 96.1 97.1 97.1 98.6 99.9 100.7 101.5 102.0 103.0 103.9	94.8 95.7 96.7 97.4 98.6 99.6 100.4 101.3 102.0 103.4 104.8 105.3	89.6 90.0 94.3 94.3 96.4 101.1 102.1 102.6 105.8 106.9 110.0
1982: January - Janvier February - Février March - Marc April - Avril May - Mai June - Juin July - Juillet August - Août September - Septembre October - Octobre Novembre - Novembre December - Decembre	101.7 103.7 104.6 105.2 107.5 109.9 110.5 109.6 108.7 108.4	107.1 108.1 109.7 110.4 111.2 111.9 112.7 113.6 115.0 116.4 116.9 117.4	101.0 103.4 104.7 104.9 105.4 105.8 105.0 106.4 107.1 107.2 108.0 108.0	108.9 109.3 111.3 112.3 113.8 114.4 114.8 115.6 116.6 116.3 118.1	104.3 105.7 108.1 108.7 110.2 110.6 111.2 112.6 113.0 113.2 114.4 114.6	103.7 105.0 105.5 106.0 107.7 108.3 109.5 110.3 110.4 112.5 112.9	108.7 109.6 109.7 110.0 112.9 115.2 116.1 117.3 119.2 121.3 122.8 123.2	104.1 105.4 107.0 107.4 109.2 110.3 110.5 110.8 111.6 111.6 112.5	108.6 109.6 110.5 111.4 112.5 113.6 114.6 115.0 116.7	106.5 107.5 109.0 109.6 110.8 111.6 112.1 113.1 114.2 115.1 116.0 116.2	104.8 106.2 107.0 107.6 109.1 110.3 110.9 111.4 111.6 112.5 113.3	105.9 107.0 107.9 108.6 109.8 110.6 111.2 112.1 112.6 113.9 114.8 115.0	111.1 111.4 117.4 117.9 119.3 119.4 119.5 120.7 126.1 124.4 125.4
1983: January - Janvier February - Février March - Mars April - Avril May - Mai June - Juin July - Juillet August - Aote September - Septembre October - Octobre Novembre - Novembre December - Décembre	108.5	117.5	105.5	117.0	115.1 115.9	112.1 113.5	123.5	111.8	117.6	115.8	113.1	114.7	123.5

⁽¹⁾ For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publica-

tion.

(1) Pour information concernant l'aspect continue des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada(1)

TABLEAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada(1)

	All-items		Food		All-items excluding food	
	Ensemble		Aliments		Ensemble sans les alime	nts
	Unad justed	Seasonally adjusted	Unad justed	Seasonally adjusted	Unad justed	Seasonally adjusted
	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé
1980:						
January - Janvier	0.6	0.6	0.4	0.7	0.7	0.8
February - Février	0.8	0.7	1.3	0.5	0.7	0.7
March - Mars	1.1	0.7	0.9	0.9	1.2	0.9
April - Avril	0.6	0.8	0.3	0.2	0.7	0.9
May - Mai	1.2	0.8	0.9	0.3	1.2	0.9
June - Juin	1.1	1.0	2.3	1.7	0.7	0.8
July - Juillet	0.8	0.8	0.9	0.0	0.8	0.9
August - Août	0.9	1.0	1.3	2.1	0.9	1.0
September - Septembre	0.9	1.1	1.6	2.4	0.6	0.4
October - Octobre	0.9	0.9	0.4	1.1	1.1	0.9
November - Novembre	1.3	1.3	1.1	1.5	1.2	1.0
December - Décembre	0.5	0.9	1.2	1.3	0.5	0.9
1981:						
January - Janvier	1.3	1.4	0.5	0.8	1.4	1.5
February - Février	1.1	0.8	1.7	0.8	0.8	1.0
March - Mars	1.3	0.9	0.7	0.5	1.5	1.0
April - Avril	0.8	1.1	0.9	0.9	0.7	1.0
May - Mai	0.8	0.4	- 0.4	- 0.9	1.3	1.0
June - Juin	1.6	1.4	1.8	1.2	1.4	1.5
July - Juillet	0.8	0.9	1.3	0.4	0.8	1.0
August - Août	0.8	0.9	0.3	1.1	0.8	0.9
September - Septembre	0.7	0.9	- 0.2	0.5	1.1	1.0
October - Octobre	1.0	1.1	- 0.1	0.6	1.3	1.1
November - Novembre	0.9	0.7	- 0.2	0.2	1.2	1.0
December - Décembre	0.5	1.0	- 0.8	- 0.5	0.8	1.0
1982: January - Janvier	0.7	0.7	0.9	1.1	0.7	0.8
February - Février	1.2	1.1	2.0	1.1	0.9	1.0
March - Mars	1.2	0.8	0.9	0.8	1.4	1.0
April - Avril	0.6	0.8	0.6	0.5	0.6	0.8
May - Mai	1.4	1.0	2.2	1.7	1.1	0.8
June - Juin	1.0	0.7	2.2	1.5	0.7	0.8
July - Juillet	0.5	0.6	0.5	- 0.3	0.4	0.6
August - Août	0.4	0.6	- 0.8	0.0	0.9	1.0
September - Septembre	0.5	0.7	- 0.8	- 0.1	1.0	0.9
October - Octobre	0.6	0.6	- 0.3	0.3	0.8	0.6
November - Novembre	0.7	0.6	0.3	0.7	0.8	0.6
December - Décembre	0.0	0.5	- 0.4	0.1	0.2	0.4
1983:					0.2	0.2
January - Janvier	- 0.3	- 0.3	0.2	0.4	- 0.3	- 0.3
February - Février	0.4	0.3	0.6	- 0.4	0.3	0.4
March - Mars						
April - Avril						
May - Mai						
June - Juin						
July - Juillet						
August - Août						
September - Septembre						
October - Octobre						
November - Novembre						
December - Décembre						1

⁽¹⁾ The seasonally adjusted movements are derived through the direct seasonal adjustment of the published unadjusted data using the X-11-ARIMA seasonal adjustment method. These seasonally-adjusted movements are updated annually following the release of the December data. The use of direct seasonal adjustment procedures may cause the change in the All-items index to fall slightly outside the range of its component indexes. For more information, contact the Consumer Prices Section.

⁽¹⁾ Les mouvements désaisonnalisés sont calculés en effectuant la désaisonnalisation directe des données publiées non ajustées, selon la méthode de désaisonnalisation X-11-ARIMA. Ces mouvements désaisonnalisés sont mis-à-jour annuellement après la publication des données de décembre. Lorsqu'on utilise les procédés de désaisonnalisation directe, il se peut que le changement de l'indice d'ensemble soit quelque peu à l'extérieur de l'étendue des indices de ses composantes. Pour plus d'informations, veuillez vous adresser à la section des prix à la consommation.

MAIN CONTRIBUTORS TO MONTHLY CHANGES IN THE ALL-ITEMS INDEX, BY CITY

St. John's

The 0.4% rise in the All-items index was largely explained by higher clothing prices, increased shelter charges, higher prices for food, in particular for fresh vegetables, and advances in local transit fares, newspaper prices and selected travel/holiday expenses. Gasoline prices declined. Since February 1982, the All-items index has risen 8.2%.

Charlottetown/Summerside

The All-items index rose 0.1% as the impact of higher shelter charges, increased prices for cigarettes, alcoholic beverages and clothing, and higher travel/holiday expenses was almost completely offset by declines in gasoline and food prices. Since February 1982, the All-items index has risen 6.0%.

Halifax

Increased charges for rented accommodation, higher prices for clothing and food coupled with increased vehicle registration fees and higher travel/holiday expenses largely explained the 0.7% rise in the Allitems index. Within food, higher prices were noted for beef, pork and fresh vegetables. Since February 1982, the All-items index has risen 8.5%.

Saint John

The All-items index advanced 0.8%, largely as a result of higher food prices, increased shelter charges, higher telephone rates, and higher prices for certain women's wear. Within food, higher prices were observed for pork, poultry, soft drinks, milk and restaurant meals. Between February 1982 and February 1983, the All-items index rose 6.1%.

Québec

Price advances for women's and men's wear items, increased travel/holiday expenses, higher owned accommodation charges and an increase in vehicle registration fees, combined with higher prices for beef, bakery products, fresh vegetables and beer purchased from stores were among the major contributors to the 0.4% rise in the All-items index. Prices for gasoline and for furniture declined. Since February 1982, the All-items index has registered an increase of 6.7%.

PRINCIPAUX FACTEURS DES CHANGEMENTS MENSUELS DE L'INDICE D'ENSEMBLE, PAR VILLE

St. John's

La montée de 0.4% de l'indice d'ensemble s'explique en grande partie par l'accroissement des prix des vêtements, des frais de logement, des prix des aliments notamment des légumes frais, des tarifs du transport en commun local, des prix des journaux et de certaines dépenses de voyage et de vacances. Les prix de l'essence ont baissé. Depuis février 1982, l'indice d'ensemble a gagné 8.2%.

Charlottetown/Summerside

L'indice d'ensemble a haussé de 0.1%, l'impact de l'augmentation des frais de logement, des prix des cigarettes et des boissons alcoolisées, des vêtements et des dépenses de voyage et de vacances ayant été pratiquement annulé par la baisse des prix de l'essence et des aliments. Depuis février 1982, l'indice d'ensemble a haussé de 6.0%.

Halifax

L'augmentation des frais de logement en location et des prix des vêtements et des aliments, conjuguée à la hausse des droits d'immatriculation de véhicules et des dépenses de voyage et de vacances, explique dans une large mesure la montée de 0.7% de l'indice d'ensemble. S'agissant des aliments, des majorations ont êté observées pour le boeuf, le porc et les légumes frais. Depuis février 1982, l'indice d'ensemble a haussé de 8.5%.

Saint John

L'indice d'ensemble a avancé de 0.8% sous l'effet surtout de la montée des prix des aliments, des frais de logement, des tarifs du téléphone et des prix de certains vêtements pour femmes. Dans le cas des aliments, des prix plus élevés ont été observés pour le porc, la volaille, les boissons gazeuses, le lait et les repas pris au restaurant. Entre février 1982 et février 1983, l'indice d'ensemble a gagné 6.1%.

Québec

Le renchérissement des vêtements pour femmes et pour hommes, l'accroissement des dépenses de voyage et de vacances, la hausse des frais de logement en propriété, l'augmentation des droits d'immatriculation de véhicules ainsi que les majorations des prix du boeuf, des produits de boulangerie, des légumes frais et de la bière achetée au magasin ont le plus contribué à l'accroissement de 0.4% de l'indice d'ensemble. Les prix de l'essence et ceux des meubles ont baissé. Depuis février 1982, l'indice d'ensemble a enregistré une augmentation de 6.7%.

Montréal

The All-items index advanced 0.4%, mainly due to increased clothing prices, shelter charges, vehicle registration fees and travel/holiday expenses, as well as to higher overall food prices, most notably for beef, pork, poultry and tomatoes. Gasoline prices declined. Between February 1982 and February 1983, the All-items index rose 7.0%.

Ottawa

The 0.3% rise in the All-items index reflected advances in clothing prices and shelter charges, higher prices for furniture and appliances, increased travel/holiday expenses, as well as advances in alcoholic beverages and food prices, (particularly for beef, pork, eggs, bread and fresh vegetables). Gasoline prices declined. Since February 1982, the All-items index has risen 7.5%.

Toronto

Higher clothing and food prices, coupled with advances in shelter charges, household furnishings and equipment prices and travel/holiday expenses were among the main contributors to the 0.7% rise in the Allitems index. Cigarette prices were up, as were prices for alcoholic beverages in licensed premises. Between February 1982 and February 1983, an advance of 8.7% was recorded in the All-items index.

Thunder Bay

The All-items index registered a 0.3% rise, largely due to higher gasoline prices, increased vehicle registration fees, higher prices for clothing, advances in shelter charges and travel/holiday expenses and higher food prices. Partially offsetting these advances were lower admission charges to movies and lower prices for cigarettes and home entertainment equipment. The All-items index stood 7.4% above its level of February 1982.

Winnipeg

Advances in clothing and gasoline prices, increased vehicle registration fees and higher prices for food, coupled with increased shelter charges and higher prices for alcoholic beverages were among the main contributors to the 0.9% rise in the Allitems index. Within food, price advances were noted for beef, pork and fresh vegetables. Since February 1982, the All-items index has risen 7.5%.

Montréal

L'indice d'ensemble a avancé de 0.4% sous l'effet surtout de l'accroissement des prix des vêtements, des frais de logement, des droît d'immatriculation de véhicules et des dépenses de voyage et de vacances, de même que de la montée globale des prix des aliments, notamment le boeuf, le porc, la volaille et les tomates. Les prix de l'essence ont baissé. Entre février 1982 et février 1983, l'indice d'ensemble a gagné 7.0%.

Ottawa

La progression de 0.3% de l'indice d'ensemble reflète l'avance des prix des vêtements, des frais de logement, des prix des meubles et des appareils ménagers, des dépenses de voyage et de vacances ainsi que des prix des boissons alcoolisées et des aliments (en particulier le boeuf, le porc, les oeufs, le pain et les légumes frais). Les prix de l'essence ont baissé. Depuis février 1982, l'indice d'ensemble a augmenté de 7.5%.

Toronto

Le renchérissement des vêtements et des aliments et l'augmentation des frais de logement, des prix des articles d'ameublement et accessoires et des dépenses de voyage et de vacances ont le plus contribué à la hausse de 0.7% de l'indice d'ensemble. Les prix des cigarettes ont augmenté de même que les prix des boissons alcoolisées consommées dans des débits. Entre février 1982 et février 1983, l'indice d'ensemble a avancé de 8.7%.

Thunder Bay

L'indice d'ensemble a enregistré un gain de 0.3% en raison surtout de la montée des prix de l'essence, des droits d'immatriculation de véhicules, des prix des vêtements, des dépenses de voyage et de vacances et des prix des aliments. En contrepartie, les droits d'entrée aux cinémas ont baissé de même que les prix des cigarettes et des appareils de détente au foyer. L'indice d'ensemble s'établissait à un niveau dépassant de 7.4% celui de février 1982.

Winnipeg

L'augmentation des prix des vêtements et de l'essence, des droits d'immatriculation de véhicules et des prix des aliments, de même que la hausse des frais de logement et des prix des boissons alcoolisées, ont le plus contribué à l'accroissement de 0.9% de l'indice d'ensemble. Dans le cas des aliments, on a observé des majorations de prix pour le boeuf, le porc et les légumes frais. Depuis février 1982, l'indice d'ensemble a haussé de 7.5%.

Regina

The 1.0% rise in the All-items index was largely due to higher gasoline prices and vehicle registration fees, advances in food prices (especially for beef, pork and bread), increased clothing prices and higher shelter charges. Between February 1982 and February 1983, the All-items index rose 6.4%.

Saskatoon

The All-items index rose 0.5%. Main contributors were higher prices for clothing and increased vehicle registration fees. Increases were also observed for rented accommodation charges, household furnishings and equipment costs and for certain recreational expenses. Within food, advances in beef, pork and bread prices were partially offset by declines in poultry and fresh fruit prices. Since February 1982, the All-items index rose 5.9%.

Edmonton

The 0.6% advance registered in the Allitems index largely resulted from higher food prices, increased shelter and communication charges, and from higher clothing prices. Within food, higher prices were reported for certain beef and pork cuts, milk, bakery products, fresh vegetables and for soft drinks. Vehicle registration fees advanced while gasoline prices declined. Between February 1982 and February 1983, the All-items index rose 7.4%.

Calgary

The 0.3% increase in the All-items index was largely due to higher clothing and food prices and to increased vehicle registration fees and travel/holiday expenses. Within food, higher prices were reported for certain beef and pork cuts, milk, soft drinks and for fresh produce. Gasoline prices and shelter charges declined. Since February 1982, the All-items index has risen 7.0%.

Vancouver

The 0.5% rise in the All-items index largely reflected higher prices for gasoline and clothing, as well as advances in rented and owned accommodation charges. Food prices rose marginally, as higher prices for beef and pork were virtually offset by lower prices for chicken and cereal products. From February 1982 to February 1983, the All-items index rose 6.6%.

Regina

Le gain de 1.0% de l'indice d'ensemble découle dans une large mesure de la montée des prix de l'essence et des droits d'immatriculation de véhicules, du renchérissement des aliments (surtout le boeuf, le porc et le pain), de la majoration des prix des vêtements et de l'accroissement des frais de logement. Entre février 1982 et février 1983, l'indice d'ensemble a monté de 6.4%.

Saskatoon

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.5%. Les principaux responsables de cette hausse sont les prix des vêtements et les droits d'immatriculation de véhicules. On a également observé des augmentations des frais de logement en location, des prix des articles d'ameublement et accessoires et de certaines dépenses de loisirs. S'agissant des aliments, les hausses de prix pour le boeuf, le porc et le pain ont été en partie compensées par la baisse des prix de la volaille et des fruits frais. Depuis février 1982, l'indice d'ensemble a haussé de 5.9%.

Edmonton

L'avance de 0.6% de l'indice d'ensemble résulte dans une large mesure de la montée des prix des aliments, des dépenses de logement, des frais de communication et des prix des vêtements. Dans le cas des aliments, des prix plus élevés ont été observés pour certaines coupes de boeuf et de porc, le lait, les produits de boulangerie, les dégumes frais et pour les boissons gazeuses. Les droits d'immatriculation de véhicules ont augmenté alors que les prix de l'essence ont diminué. Entre février 1982 et février 1983, l'indice d'ensemble a gagné 7.4%.

Calgary

L'augmentation de 0.3% de l'indice d'ensemble est largement attribuable à la montée des prix des vêtements et des aliments et à l'accroissement des droits d'immatriculation de véhicules et des dépenses de voyage et de vacances. S'agissant des aliments, des prix plus élevés ont été signalés pour certaines coupes de boeuf et de porc, le lait, les boissons gazeuses et pour les fruits et légumes frais. Les prix de l'essence et les frais de logement ont baissé. Depuis février 1982, l'indice d'ensemble a gagné 7.0%.

Vancouver

La montée de 0.5% de l'indice d'ensemble reflète dans une large mesure l'augmentation des prix de l'essence et des vêtements, de même que l'accroissement des frais de logement en location et en propriété. Les prix des aliments n'ont guère augmenté, la majoration des prix du boeuf et du porc ayant été pratiquement annulée par la baisse des prix du poulet et des produits céréaliers. De février 1982 à février 1983, l'indice d'ensemble a augmenté de 6.6%.

Chart — 5
Percentage Changes in the All-items Index From Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, February 1983
Tany de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et

Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précèdent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, février 1983

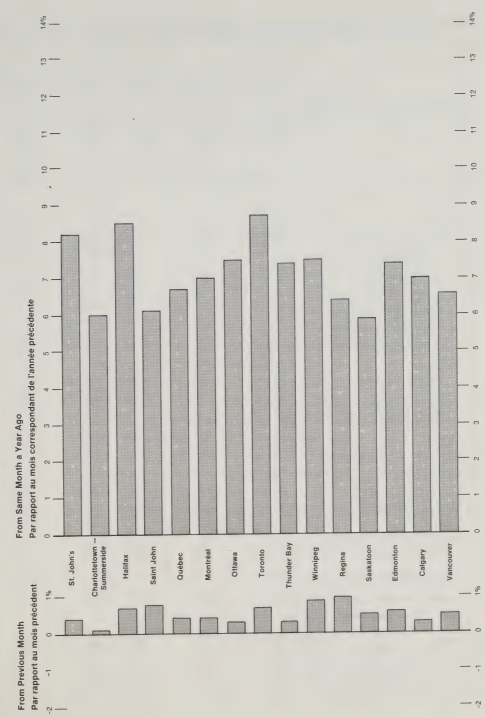


TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated)

		St. John's			Charlottetown-Summerside				
	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes - February 1983 Indices - Février	Percentage February 19 Taux de van Février 198	983 from	Indexes - February 1983 Indices - Février	Percentage change - February 1983 from Taux de variation - Février 1983 contre			
		1983	January 1983	February 1982	1983	January 1983	February 1982		
10.			Janvier 1983	Février 1982		Janvier 1983	Février 1982		
1	All-items	115.1	0.4	8.2	112.5	0.1	6.0		
2	Food	107.2	0.4	3.8	105.0	- 0.2	0.9		
3	Food purchased from stores	106.0	0.5	2.9	103.4	- 0.3	- 0.4		
	Meat, poultry and fish	109.0	- 1.0	4.0	102.7	- 1.7	1.1		
	Dairy products and eggs Cereal and bakery	111.4	- 0.2	6.7	108.8	0.1	3.9		
- }	products	108.6	- 0.8	3.6	108.1	- 0.5	2.3		
1	Fruit and vegetables	96.4	3.1	- 1.4	99.2	1.2	- 7.5		
3	Sugar and confections	78.7	- 2.5	- 12.7	75.7	- 1.2	- 13.1		
9	Coffee and tea	96.5	- 1.9	- 6.0	96.5	2.8	- 5.1		
0	Fats and oils	105.0	- 0.6	5.2	107.0	- 0.2	1.3		
	Prepared and partially-prepared main dishes	110.7	4.8	3.2	110.8	2.0	3.2		
-	Other food purchased from stores	110.5	2.5	5.5	106.7	0.5	- 1.0		
3	Food purchased from restaurants	113.7	0.1	7.9	111.0	0.0	5.1		
	Housing	116.9	0.3	7.6	114.7	- 0.2	6.7		
5	Shelter	115.4	0.3	7.0	113.2	0.4	7.7		
. 1	Rented accommodation	110.0	0.7	3.7	112.7	1.2	8.9		
1	Rent	110.2	0.8	3.9	112.6	1.2	8.8		
3	Owned accommodation	116.7	0.1	7.9	114.1	0.1	7.4		
9	Household operation	121.5	0.1	10.6	117.5	- 1.9	5.6		
0	Household furnishings, equipment and related services	108.2	0.4	- 0.1	110.3	2.6	3.4		
1	Clathina	116 0	2.7	12.2	100 5	1.6	5.0		
2	Clothing Women's wear	116.0	2.7	12.3	109.5	1.6	5.9		
3	Men's wear	116.2	3.1	13.5 15.7	110.2	1.4	6.6 5.2		
4	Transportation	115.2	- 0.1	7.7	115.0	- 0.3	8.0		
5	Private transportation	113.9	- 0.2	6.9	114.1	- 0.3	7.4		
5	Public transportation	127.9	1.9	14.8	125.5	0.2	14.4		
7	Health and personal care	115.5	1.0	10.8	115.7	0.6	9.2		
8 9	Health care Personal care	122.8	2.3	14.2	121.1 111.0	0.9	13.0 5.6		
.		110 7							
0	Recreation, reading and education	112.7	0.8	6.9	114.7	0.6	7.4		
2	Recreation Reading and education	110.4	0.1 3.0	5.8 10.7	112.0	0.4	5.9		
3	Tobacco and alcohol Tobacco products and smokers'	132.8	0.2	21.9	121.1	0.5	12.5		
5	supplies	145.9	0.0	31.2	116.1	0.3	9.4		
	Alcoholic beverages Selected special aggregates:	124+3	0.2	15.6	123.9	0.6	14.4		
6	All-items excluding food	117.6	0.5	9.6	114.6	0.1	7.4		
7	Energy	122.8	- 0.2	11.4	120.4	- 2.2	7.4		
8	All-items excluding energy	113.8	0.6	7 - 6	111.2	0.5	5.8		
9	Food and energy	113.0	0.1	6.7	110.6	- 1.1	3.4		
0	All-items excluding food and energy	116.4	0.7	9.1	113.2	0.6	7.3		
. 1									
1	All-items excluding shelter	115.0	0.5	8.4	112.3	0.0	5.6		

^{(1) 1974=100.}

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire)

Halifax			Saint John				
Indexes - February 1983 Indices - Février	Percentage February 19 Taux de van Février 198	983 from	Indexes - February 1983 Indrces - Février	Percentage February 19 Taux de var Février 198	983 from	Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	
1983	January 1983	February 1982	1983	January 1983	February 1982		
	Janvier 1983	Février 1982		Janvier 1983	Février 1982		I
114.2	0.7	8.5	112.7	0.8	6.1	Ensemble	
104.9	1.2	3.2	104.5	1.5	1.3	Aliments	ı
102.8	1.4	2.3	102.4	1.6	- 0.4	Aliments achetés au magasin	
99.9	2.0	1.5	102.0	3.2	1.8	Viande, volaille et poisson	
113.7	0.9	10.2	108.4	1.3	2.9	Produits laitiers et oeufs	
107.2	0.9	3.2	104.6	- 0.1	3.7	Produits céréaliers et de boulangerie	
94.5	4.2	- 4.5	95.7	- 0.3	- 9.5	Fruits et légumes	
79.7	- 0.2	- 11.4	75.6	0.3	- 16.2	Sucre et confiserie	1
87.4	- 3.1	- 9.5	86.4	- 3.8	- 12.9	Café et thé	
107.9	- 1.0	6.9	100.6	0.6	2.5	Huiles et corps gras Mets préparés et partiellement	
106.2	2.4	4.0	103.1	0.2	0.6	préparés Autres aliments achetés au	
106.7	- 0.7	2.8	110.5	4.4	2.4	magasin	
112.4	0.7	6.1	113.8	0.7	7.6	Aliments achetés au restaurant	
118.8	0.8	10.7	117.6	0.6	7.7	Habitation	
119.6	1.5	10.2	116.2	0.3	7.6	Logement	ı
118.4	3.6	11.4	113.9	0.7	7.4	Logement en location	ı
118.4	3.6	11.3	113.9	0.7	7.4	Loyer	
120.1 121.5	0.2	9.4	117.6	0.1	7.8	Logement en propriété Dépenses de ménage	
121.3	0.2	13.0	120.1	0.0	7.0	Articles d'ameublement, accessoires	
112.5	- 0.9	7.2	112.9	1.1	8.8	et services connexes	
107.5	1.5	4.5	104.5	2.2	2.5	Habillement	
107.2	2.2	4.6	105.9	4.1	3.4	Vêtements pour femmes	
106.6	0.5	3.5	102.8	0.7	1.6	Vêtements pour hommes	
117.0	0.3	9.8	114.4	0.0	7.8	Transports	
115.8	0.3	9.7	113.2	0.0	7.6	Transport privé	
125.5	0.2	10.5	128.8	0.1	10.4	Transport public	
119.3	0.3	9.8	116.1	0.7	9.6	Santé et soins personnels	
125.8	0.6	14.4	117.2	0.7	9.5	Soins de santé	
114.1	0.1	6.0	115.4	0.6	9.7	Soins personnels	
114.3	1.0	8.9	115.0	0.8	8.2	Loisirs, lecture et formation	Ì
112.3	0.8	7.4	112.2	0.6	5.6	Loisirs	
119.4	1.3	12.5	125.4	1.3	17.4	Lecture et formation	
121.7	- 0.2	15.2	121.4	0.3	11.6	Tabacs et boissons alcoolisées Produits du tabac et articles pour	
123.4	- 0.3	17.4	123.6	0.5	7.9	fumeur	
120.9	- 0.2	14.2	120.1	0.3	14.2	Boissons alcoolisées	
						Certains agrégats spéciaux:	
116.8	0.7	9.9	115.3	0.6	7.5	Ensemble sans les aliments	
126.0	- 0.2	16.8	119.6	0.0	9.5	Energie	
112.9	0.8	7.5	111.6	0.9	5.5	Ensemble sans l'énergie	
111.6	0.7	7.6	109.5	0.9	4.1	Aliments et énergie	
115.5 113.1	0.8	8.9	114.3	0.8	6.9 5.8	Ensemble sans les aliments et l'énergie Ensemble sans le logement	1
	0.8	0.1	-	0.9	3.0		-
264.9			268.9			Ensemble converti à 1971=100	

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

		Québec	1		Montréal		
	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes - February 1983 Indices - Février	Percentage February 19 Taux de val Février 198	1983 from ariation -	Indexes - February 1983 Indices - Février	Percentage February 19 Taux de var Février 198	1983 from
		revrier 1983	January 1983	February 1982	1983	January 1983	Februa 1982
lo .			Janvier 1983	Février 1982		Janvier 1983	Févrie 1982
1	All-items	115.4	0.4	6.7	115:0	0.4	7.0
2	Food	108.8	0.7	3.6	108.8	1.0	3.3
	Food purchased from stores	107.7	0.8	3.1	108.4	1.4	3.0
	Meat, poultry and fish	105.3	- 0.1	4.2	107.4	2.1	5.9
	Dairy products and eggs Cereal and bakery	114.8	- 0.3	5.5	114.3	0.4	6.0
	products	111.8	2.0	7.0	111.6	1.1	6.2
1	Fruit and vegetables	98.4	2.7	- 9.0	101.5	1.8	- 9.4
1	Sugar and confections	92.4	0.5	- 4.7	91.4	- 1.3	- 5.7
	Coffee and tea	104.6	4.1	1.8	101.0	0.0	3.6
	Fats and oils Prepared and partially-prepared main dishes	108.8	3.7	13.3	110.3	1.1	6.1
	main dishes Other food purchased from stores	120.6	0.5	9.3	120.0	1.1	7.1
1	stores Food purchased from restaurants	115.3	0.5	7.2	112.4	- 0.3	4.4
1	Housing	120.5	0.1	10.3	118.5	0.3	10.0
	Shelter	124.2	0.4	12.8	120.3	0.3	11.4
	Rented accommodation	120.3	0.0	15.1	117.0	0.2	12.2
	Rent	120.4	0.0	15.3	117.0	0.2	12.4
3	Owned accommodation	126.6	0.5	11.6	123.0	0.4	11.0
	Household operation Household furnishings, equipment and	119.8	0.2	8.7	119.4	- 0.1	8.9
	related services	105.5	- 0.9	3.2	112.3	0.6	8.2
1	Clothing	107.8	9.3	3.8	107.7	3.3	4.2
2	Women's wear	107.8	15.0	3.7	106.8	3.2	3.8
3	Men's wear	105.9	4.9	2.6	107.3	4.2	4.5
4	Transportation	117.4	- 4.0	2.3	119.0	- 2.1	5.0
5	Private transportation	116.3	- 4.3	1.7	118.6	- 2.4	4.4
5	Public transportation	131.7	- 0.2	10.0	121.2	- 0.1	8.6
7	Health and personal care	115.6	0.8	9.1	114.6	1.4	8.4
8	Health care	116.6	1.1	10.4	114.6	0.5	8.9
9	Personal care	115.3	0.6	8.6	114.4	2.1	7.8
0	Recreation, reading and education	111.2	1.9	6.2	112.8	1.5	7 - 2
1 2	Recreation Reading and education	110.1	1.8	4.8	111.6 117.0	1.2	6.7 9.2
3 4	Tobacco and alcohol Tobacco products and smokers'	125.2	0.2	15.1	124.2	0.2	13.6
4	Tobacco products and smokers' supplies	119.8	- 0.2	11.3	123.8	0.1	13.6
5	supplies Alcoholic beverages	128.4	0.5	17.0	123.8	0.1	13.6
	Selected special aggregates:						
6	All-items excluding food	117.3	0.3	7.4	117.1	0.3	8.1
7	Energy	120.9	- 8.0	1.8	122.5	- 4.1	5.4
8	All-items excluding energy	114.8	1.4	7.1	114.2	0.9	7.0
9	Food and energy	111.8	- 2.3	2.9	112.1	- 0.6	3.8
0	All-items excluding food and energy	116.8	1.6	8.1	116.3	0.9	8.4
1	All-items excluding shelter	113.3	0.4	5.1	113.8	0.4	6.0
					269.3		

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - suite

February 1983 Indices - Février 1983 Janu 1983 Janu 1983 114.0	83 1982 nvier Févr 1982 0.3 7 0.9 4 1.3 1 0.8 6 1.1 9 5.9 4 0.6 - 11 5.8 5 0.3 - 2	February 1983 Indices Février 1983 ier 115.8 .9 111.9 .1 109.3 .8 107.6 .1 116.1	February 1 Taux de va Février 19 January 1983 Janvier 1983 0.7 1.0 1.4	983 from riation - 83 contre February 1982 Février 1982 8.7	Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	No
1983 Janu 1983 Janu 1983 Janu 1983 Janu 1983 Janu 1983 114.0 0. 107.9 0. 103.0 1. 100.1 10.5 1. 102.6 97.8 9.6 97.8 5. 92.0 98 1. 108.5 - 0. 111.1 119.7 0. 112.1 119.7 113.2 1. 109.7 113.2 1. 109.7 113.2 1. 109.7 108.5 5. 109.4 3. 112.8 13. 127.3 0. 115.4 116.2 0. 114.1 110.9 1. 114.1 1. 111.9 1. 114.1 1. 111.9	83 1982 nvier Févr 1982 0.3 7 0.9 4 1.3 1 0.8 6 1.1 9 5.9 4 0.6 - 11 5.8 5 0.3 - 2	1983 ier	1983 Janvier 1983 0.7 1.0	1982 Février 1982	Ensemble	Nc
1983 114.0	0.3 7 0.9 4 1.3 0.8 0 1.1 99 5.9 4 0.6 - 11 5.8 5 0.3 - 2	.5 115.8 .9 111.9 .1 109.3 .8 107.6 .1 116.1	0.7 1.0 1.4	8.7	Ensemble	No
107.9 103.0 1.00.1 100.1 110.5 1.1 102.6 97.8 97.6 0. 97.8 92.0 99.8 1. 108.5 -0. 111.1 119.7 0. 118.1 119.2 0. 112.1 119.7 113.2 1. 109.7 113.2 1. 109.7 113.2 1. 109.7 108.5 5. 109.4 3. 112.8 1. 12.7 3. 115.4 116.2 0. 114.6 -0.	0.9 4 1.3 0.8 1 1.1 9 5.9 4 0.6 -11 5.8 5 0.3 - 2	.9 111.9 .1 109.3 .8 107.6 .1 116.1	1.0		Ensemble	
103.0 1.00.1 1.10.1 1.10.5 1.1 1.10.5 1.1 1.10.5 1.1 1.10.5 1.1 1.10.5 1.1 1.10.5 1.1 1.10.5 1.1 1.10.5 1.1 1.10.5 1.1 1.10.5 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1	1.3 1 0.8 1.1 99 5.9 4 0.6 - 11 5.8 0.3 - 2	.1 109.3 107.6 .1 116.1	1.4		l —————	1
103.0 1.00.1 1.10.1 1.10.5 1.1 1.10.5 1.1 1.10.5 1.1 1.10.5 1.1 1.10.5 1.1 1.10.5 1.1 1.10.5 1.1 1.10.5 1.1 1.10.5 1.1 1.10.5 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1	1.3 1 0.8 1.1 99 5.9 4 0.6 - 11 5.8 0.3 - 2	.1 109.3 107.6 .1 116.1	1.4		Aliments	1 2
100.1 110.5 111.1 102.6 97.8 97.6 0. 97.8 92.0 97.8 1. 108.5 -0. 111.1 119.7 0. 1119.7 0. 112.1 119.7 0. 112.7 113.2 1. 109.7 108.5 5. 109.4 3. 110.3 127.3 115.4 0. 114.1 110.9 114.1 111.9 1.	0.8 1.1 5.9 0.6 5.8 0.3	107.6		9 • 2 7 • 7	Aliments achetés au magasin	3
110.5 102.6 97.6 97.6 97.8 5. 92.0 99.8 1. 108.5 - 0. 111.1 - 0. 119.7 0. 118.1 119.2 0. 112.1 0. 112.1 0. 112.1 112.1 112.1 12.1	1.1 9 5.9 4 0.6 - 11 5.8 5 0.3 - 2	.1 116.1	1.2	9.7	Viande, volaille et poisson	1
97.6 97.8 97.8 92.0 99.8 108.5 - 0. 111.1 - 0. 119.7 0. 118.1 119.2 0. 112.1 112.1 112.1 112.7 113.2 1. 119.7 0. 113.2 1. 113.2 1. 109.7 108.5 5. 109.4 3. 112.8 - 3. 112.8 - 3. 112.7 0. 113.4 110.9	0.6 - 11 5.8 5 0.3 - 2		2.3	13.5	Produits laitiers et oeufs	5
97.6 97.8 97.8 92.0 99.8 108.5 - 0. 111.1 - 0. 119.7 0. 118.1 119.2 0. 112.1 10. 112.7 112.7 113.2 1. 109.7 108.5 5. 109.7 108.5 5. 109.7 108.5 5. 109.4 3. 112.8 - 3. 112.3 110.3 127.3 0. 114.4 116.2 114.6 - 0. 114.1 110.9	0.6 - 11 5.8 5 0.3 - 2				Produits céréaliers et de	6
97.8 92.0 92.0 99.8 1. 108.5 -0. 111.1 119.7 0. 118.1 0. 112.1 0. 112.1 0. 112.7 0. 112.7 113.2 1. 109.7 108.5 5. 109.4 3. 112.8 -3. 117.3 -3. 127.3 0. 115.4 0. 114.1 110.9	5.8 0.3 - 2	.6 108.1	- 1.8	8.5	boulangerie	
92.0 99.8 -0.1 108.5 -0.1 111.1 -0.1 119.7 -0.1 118.1 119.2 0.1 112.1 0.1 122.7 0.1 113.2 -1 109.7 108.5 5.1 109.4 -3.1 112.8 -3.1 112.8 -3.1 127.3 -3.0 0.1 115.4 0.0 114.6 -0.0 114.1 110.9	0.3 - 2		4.3	- 3.5	Fruits et légumes	7
99.8 1. 108.5 - 0. 111.1 - 0. 119.7 0. 118.1 0. 119.2 0. 112.1 0. 112.1 0. 122.7 0. 119.7 0. 113.2 1. 109.7 3. 109.7 3. 109.4 3. 112.8 - 3. 117.3 0. 115.4 0. 116.2 0. 114.6 - 0. 114.1 1. 1.10.9		.3 93.6	- 0.7	4.9	Sucre et confiserie	1 8
111.1 - 0. 119.7 - 0. 118.1 - 0. 119.2 - 0. 112.1 - 0. 112.1 - 0. 112.7 - 0. 113.2 - 1. 109.7 - 3. 108.5 - 5. 109.4 - 3. 112.8 - 3. 110.3 - 3. 127.3 - 0. 115.4 - 0. 114.6 - 0. 114.1 - 0.		.5 100.0 108.7	1.3	2.1	Café et thé Huiles et corps gras Mets préparés et partiellement	. 10
119.7		.2 121.2	0.6	16.4	préparés Autres aliments achetés au	12
118.1 0.119.2 0.112.1 0.112.7 0.112.7 0.119.7 0.119.7 0.119.7 3.108.5 5.109.4 3.112.8 -3.127.3 0.115.4 0.116.2 0.114.6 -0.114.1 110.9	0.3	.1 114.4	0.0	12.9	magasin Aliments achetés au restaurant	13
119.2 0. 112.1 0. 112.1 0. 112.1 0. 112.7 0. 119.7 3. 119.7 3. 108.5 5. 109.4 3. 112.8 -3. 110.3 -3. 127.3 0. 115.4 0. 116.2 0. 114.6 -0. 114.1 1.						1
112.1 0.112.1 0.122.7 0.122.7 0.119.7 0.113.2 1.109.7 3.108.5 5.109.4 3.112.8 -3.127.3 -3.0.115.4 0.116.2 0.114.6 -0.114.1 11.110.9		.2 117.9	0.4	8.7	Habitation	14
112.1 0. 122.7 0. 119.7 0. 119.7 1. 113.2 1. 1. 109.7 3. 108.5 5. 109.4 3. 110.3 - 3. 127.3 0. 115.4 0. 114.6 - 0. 114.1 1. 110.9		.5 112.9	0.3	7.6	Logement en location	16
122.7 0.119.7 0.113.2 1.109.7 3.108.5 5.109.4 3.112.8 - 3.112.8 - 3.127.3 0.115.4 0.114.6 - 0.114.1 1.110.9 1.		.5 112.9	0.6	8.2	Loyer	17
119.7 0. 113.2 1. 109.7 3. 108.5 5. 109.4 3. 112.8 - 3. 110.3 - 3. 127.3 0. 115.4 0. 116.2 0. 114.6 - 0. 114.1 1. 110.9 1.		.5 118.3	0.2	7.2	Logement en propriété	18
109.7 108.5 109.4 3. 112.8 110.3 127.3 0. 115.4 116.2 114.6 114.1 110.9		.2 123.3	0.1	12.8	Dépenses de ménage	19
108.5 5. 109.4 3. 112.8 - 3. 110.3 - 3. 127.3 0. 115.4 116.2 0. 114.6 - 0. 114.1 110.9 1.		.0 109.8	1.3	5.7	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes	20
108.5 109.4 112.8 110.3 127.3 115.4 116.2 114.6 114.1 110.9 1.	3.9 7	.0 109.6	2.5	6.3	Habillement	21
109.4 3. 112.8 - 3. 110.3 - 3. 127.3 0. 115.4 0. 116.2 0. 114.6 - 0. 114.1 1.		.9 107.5	3.2	5.1	Vêtements pour femmes	22
110.3 - 3. 127.3 0. 115.4 0. 116.2 0. 114.6 - 0. 114.1 1.		.1 108.8	1.2	6.5	Vêtements pour hommes	23
127.3 0. 115.4 0. 116.2 0. 114.6 - 0. 114.1 1. 110.9 1.		.9 117.8	- 0.8	8.1	Transports	24
115.4 0. 116.2 0. 114.6 - 0. 114.1 1. 110.9 1.		.5 116.8	- 1.0	7.6	Transport privé	25
116.2 114.6 - 0. 114.1 110.9	0.0	.2 122.9	0.1	10.5	Transport public	26
114.6 - 0. 114.1 1. 110.9 1.	0.1 10	.0 115.6	0.3	9.6	Santé et soins personnels	27
114.1 110.9		.5 119.4	0.7	12.0	Soins de santé	28
110.9	0.3	.5 112.9	0.3	7.8	Soins personnels	29
	1.4	.3 113.5	1.8	8.0	Loisirs, lecture et formation	30
124.8		.9 110.7	2.0	6.2	Loisirs	31
	1.1	.4 123.1	1.1	14.0	Lecture et formation	32
123.4 0.		.8 126.4	1.4	14.3	Tabacs et boissons alcoolisées Produits du tabac et articles pour	33
		.8 129.1	1.2	15.3	fumeur	
122.0	0.7	.4 125.3	1.5	13.9	Boissons alcoolisées	35
					Certains agrégats spéciaux:	
		.2 116.9	0.6	8.5	Ensemble sans les aliments	36
		.6 123.6	- 1.8	12.2	Énergie	37
	0.9	.0 115.0	0.9	8.4	Ensemble sans l'énergie	38
109.5		.5 115.1	0.3	10.0	Aliments et énergie Ensemble sans les aliments et l'énergie	39
	1.5	.0 115.6	0.9	9.1	Ensemble sans les aliments et l'energie Ensemble sans le logement	41
263.8	1.5	272.2		-	Ensemble converti à 1971=100	42

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

		Thunder Bay			Winnipeg				
	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes - February 1983	Percentage February 1 Taux de va Février 19	983 from	Indexes - February 1983	Percentage February 198 Taux de var Février 198	33 from Lation -		
		Février 1983	January 1983	February 1982	Février 1983	January 1983	Februa 1982		
			Janvier 1983	Février 1982		Janvier 1983	Févri		
lo .			1903	1902		1703	1902		
1	All-items	114.2	0.3	7.4	112.7	0.9	7.5		
1						0.7			
2	Food purchased from stores	110.4	0.4	6.1	106.5	0.7	3.8		
2	Meat, poultry and fish	111.7	2.0	12.1	102.1	1.8	5.7		
5	Dairy products and eggs	111.1	- 0.7	5.9	108.6	0.4	3.0		
5	Cereal and bakery								
	products	112.3	1.0	5.1	111.5	- 0.5	9.1		
7	Fruit and vegetables	101.3	1.4	- 7.0	99.1	1.8	- 7.8		
3	Sugar and confections	90.8	- 5.7	- 5.0	87.5	- 0.7	- 6.4		
	Coffee and tea Fats and oils	103.6	- 2.5	1.9	99.3	0.1	2.8		
	Prepared and partially-prepared	104.0	0.2	1.9	101.0	- 1.5	2.0		
	main dishes	111.9	- 0.5	6.5	108.0	2.0	3.6		
-	Other food purchased from								
	stores	110.7	- 0.9	3.0	115.5	1.0	9.4		
	Food purchased from restaurants	117.3	0.0	11.0	110.7	0.0	5.1		
-	Housing	117.2	0.0	9.0	117.0	- 0.2	9.		
	Shelter	115.0	0.2	7.8	120.0	0.2	10.		
,	Rented accommodation	108.0	0.4	5.2	116.2	0.4	9.6		
	Rent	107.9	0.4	5.1	116.1	0.4	9.		
3	Owned accommodation	116.9	0.1	8.3	121.5	0.2	11.		
	Household operation	122.1	- 0.2	11.9	116.2	0.2	10.		
	Household furnishings, equipment and related services	112.0	0.1	6.4	108.4	- 1.7	2.		
	Clothing	110.3	1.2	6.4	107.4	3.5	6.		
	Women's wear	109.4	1.3	4.8	104.6	3.3	4.		
3	Men's wear	110.4	1.2	8.4	109.9	4.2	8.		
		112.5	0.6	4.7	110.9		_		
	Transportation Private transportation	110.4	0.6	2.9	10.9	1.6	5.		
	Public transportation	126.8	0.2	16.2	124.2	0.2	10.		
	Health and personal care	116.0	0.1	10.0	114.4	1.1	9.		
3	Health care Personal care	120.0	1.2	12.7	117.7	0.5	14.		
	Tersonar care	11212	0.5	/ • •	111.0	1.0	1 2.		
	Recreation, reading and education	111.7	0.0	6.5	111.9	0.7	7.		
1	Recreation	109.6	- 0.3	4.9	110.5	0.6	6.1		
2	Reading and education	123.3	1.2	15.6	117.3	1.0	8.9		
3	Tobacco and alcohol	123.3	0.1	12.3	126.5	1.2	16.		
	Tobacco products and smokers'			12.5	120.5	- 12	10.		
	supplies	123.2	- 0.8	10.3	122.8	0.5	15.		
	Alcoholic beverages	123.2	0.3	12.8	127.7	1.4	16.		
	Selected special aggregates:								
,	All-items excluding food	115.2	0.3	7.8	114.6	1.0	8.		
	Energy	114.5	0.3	5.2	114.5	2.8	9.		
3	All-items excluding energy	114.1	0.3	7.6	112.5	0.7	7.		
	Food and energy	111.7	0.4	5.8	108.8	1.3	5.		
	All-items excluding food and energy	115.2	0.3	8.1	114.6	0.7	8.		
1	All-items excluding shelter	113.9	0.4	7.2	111.2	1.1	6		
,	All-items converted to 1971=100	267.2			265.4				

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - suite

Regina			Saskatoon			
Indexes - February 1983	Percentage February l' Taux de va Février 19	983 from riation -	Indexes - February 1983 Indices - Février	Percentage February 19 Taux de var Février 198	83 from	Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux
Février 1983	January 1983	February 1982	1983	January 1983	February 1982	
	Janvier 1983	Février 1982		Janvier 1983	Février 1982	
13.2	1.0	6.4	112.8	0.5	5.9	Ensemble
10.5	1.0	5.8	107.6	0.1	1.9	Aliments
09.5	1.3	4.7	105.5	0.1	0.4	Aliments achetés au magasin
10.7	2.7	8.3	101.2	1.4	- 0.1	Viande, volaille et poisson
12.7	- 0.3	8.1	112.0	0.3	7.1	Produits laitiers et oeufs Produits céréaliers et de
.13.0	4.4	6.6	108.0	1.8	4.1	boulangerie
05.6	0.7	- 5.6	106.2	- 2.2	- 8.8	Fruits et légumes
88.9	0.1	- 6.5	89.7	0.0	2.6	Sucre et confiserie
95.9 04.0	- 3.1 4.1	- 0.8 1.0	95.4 98.7	0.2	- 2.2	Café et thé Huiles et corps gras
11.6	- 0.9	3.8	106.7	2.3	0.4	Mets préparés et partiellement préparés
13.3	- 0.2	9.0	110.5	- 0.9	1.4	Autres aliments achetés au magasin
12.6	0.0	8.5	114.0	- 0.9	5.8	magasin Aliments achetés au restaurant
16.9	0.3	7.5	116.8	0.2	9.0	Habitation
18.3	0.3	9.1	118.2	0.1	9.5	Logement
15.4	0.6	8.9	114.9	0.8	9.2	Logement en location
15.5	0.6	9.0	114.9	0.8	9.2	Loyer
19.4	0.2	9.2	119.3	- 0.2	9.6	Logement en propriété
18.1	0.3	4.6	116.7	- 0.2	9.5	Dépenses de ménage Articles d'ameublement, accessoires
	0.2	5.8	111.2	0.6	5.4	et services connexes
L08.4 L08.2	1.0	4.8	110.0	3.2	5.2	Habillement
08.2	- 0.2	5.8 4.2	108.9	3.4 3.6	4.9 5.2	Vêtements pour femmes Vêtements pour hommes
08.2	2.7	2.6	108.8	0.7	2.0	Transports
.07.0	2.9	1.8	106.5	0.9	0.6	Transport privé
25.3	1.5	14.8	130.1	0.2	14.9	Transport public
17.7	1.4	9.7	114.7	- 0.1	7.8	Santé et soins personnels
18.2	0.3	12.0	116.6	0.1	7.0	Soins de santé
	2.3	7.9	112.9	- 0.4	8.1	Soins personnels
114.2	0.7	9.0	114.6	1.1	9.1	Loisirs, lecture et formation
113.0	0.4	8.0 13.0	112.6	0.9	7.8 13.7	Loisirs Lecture et formation
119.7	0.0	10.7	120.1	0.8	10.4	Tabacs et boissons alcoolisées
122.4	- 0.1	15.3	121.5	0.2	13.9	Produits du tabac et articles pour fumeur
18.7	0.0	9.3	119.9	0.9	9.4	Boissons alcoolisées
						Certains agrégats spéciaux:
.13.8	1.0	6.6	114.2	0.7	7.0	Ensemble sans les aliments
.08.8	4.1	- 4.7	108.8	0.0	0.2	Énergie
.13.5	0.7	7.5	113.0	0.7	6.3	Ensemble sans l'énergie
110.1	1.8	2.5	108.2	0.0	1.6	Aliments et énergie
114.4	0.6	8.0	114.6	0.8	7.7	Ensemble sans les aliments et l'énergie
112.2	1.2	5.9	111.4	0.7	4.9	Ensemble sans le logement
65.2			260.1			Ensemble converti à 1971=100

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Concluded

		Edmonton			Calgary		
	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes - February 1983 Indices - Février	Percentage February 1 Taux de va Février 19	983 from riation -	Indexes - February 1983 Indices - Février	Percentage February l' Taux de va Février 19	983 from
		1983	January 1983	February 1982	1983	January 1983	Februa 1982
			Janvier	Février		Janvier	Févrie
0.			1983	1982		1983	1982
1	All-items	114.8	0.6	7.4	115.2	0.3	7.0
2	Food	110.3	1.4	6.2	108.6	0.7	3.7
3	Food purchased from stores	109.1	2.0	5.4	107.5	1.2	3.3
	Meat, poultry and fish	109.7	4.9	9.7	104.8	2.0	3.6
5	Dairy products and eggs	114.0	1.2	9.2	113.0	0.9	9.3
6	Cereal and bakery						
	products	111.4	0.4	8.3	108.8	- 1.7	5.7
7	Fruit and vegetables	105.8	0.0	- 6.0	108.6	2.2	- 4.8
	Sugar and confections	84.0	- 0.1	- 7.2	89.5	- 0.2	- 6.5
	Coffee and tea	101.0	- 2.8	2.0	96.4	- 2.2	- 4.6
	Fats and oils	102.9	3.6	- 0.4	107.3	0.6	4.3
	Prepared and partially-prepared main dishes	110.8	- 1.0	5.1	114.3	- 0.2	7.9
	Other food purchased from						
	stores	115.1	1.7	9.4	110.1	1.8	6.2
1	Food purchased from restaurants	113.8	0.1	8.2	111.5	0.2	5.0
1	Housing	117.9	0.8	8.3	120.1	- 0.3	9.2
	Shelter	118.0	0.5	7.7	118.6	- 0.3	6.6
ŀ	Rented accommodation	115.0	0.3	6.8	117.3	- 0.1	5.8
	Rent	115.0	0.3	6.8	117.4	- 0.1	5.8
	Owned accommodation	119.3	0.6	8.1	119.3	- 0.4	7.0
	Household operation	124.8	1.6	12.4	132.8	- 0.1	20.4
1	Household furnishings, equipment and related services	106.5	0.5	2.6	107.2	- 0.4	1.7
	Clothing	108.7	3.0	5.1	104.3	2.8	1.2
1	Women's wear	106.7	3.6	2.8	99.3	3.4	- 2.1
	Men's wear	110.9	3.2	7.3	105.2	2.6	2.1
	Transportation	113.8	- 1.2	5.3	115.6	- 0.3	6.5
	Private transportation	111.2	- 1.5	3.1	112.9	- 0.5	4.4
	Public transportation	136.5	0.7	24.8	131.4	0.1	18.5
	Health and personal care	119.2	0.2	12.2	121.0	0.6	13.0
	Health care	123.0	0.3	18.2	126.5	0.5	19.2
	Personal care	115.5	0.0	7.0	116.9	0.6	8.3
	Recreation, reading and education	114.3	0.5	9.6	115.3	0.5	9.5
Ì	Recreation	112.7	0.4	8.2	113.4	0.3	7.9
	Reading and education	121.2	1.4	16.0	123.2	1.5	16.0
	Tobacco and alcohol	122.4	0.2	9.4	118.9	- 0.6	7.6
	Tobacco products and smokers'						
	supplies Alcoholic beverages	118.7 123.6	- 0.4	8.9 9.7	113.5	- 0.5 - 0.5	7.6
			3.5		1200		1.7
	Selected special aggregates:						
	All-items excluding food	116.0	0.5	7.7	116.8	0.1	7.7
	Energy	120.3	- 3.8	6.3	130.6	- 1.4	19.7
	All-items excluding energy	114.4	1.0	7.5	113.9	0.4	6.0
	Food and energy	112.7	- 0.1	6.1	114.4	0.2	8.0
	All-items excluding food and energy All-items excluding shelter	115.6 113.9	1.0	7.8	115.4	0.3	6.6
	Tremo excluding onerter	113.7	0.7	1 + 6-	227.2	0.4	1
a l	All-items converted to 1971=100	273.8			272.0		

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - fin

Vancouver				
Indexes - February 1983 Indices -	Percentage change February 1983 from Taux de variation Février 1983 conti	n _	Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	
Février 1983	January 1983	February 1982 Février		
	1983	1982		N
114.2	0.5	6.6	Ensemble	
110.6	0.1	5.6	Aliments	1
109.1	0.2	4.9	Aliments achetés au magasin	1
108.0	0.7	10.0	Viande, volaille et poisson	1
115.7	0.1	8.0	Produits laitiers et oeufs	1 5
111.4	- 0.1	6.4	Produits céréaliers et de boulangerie	1
102.1	- 0.1	- 8.8	Fruits et légumes	1
86.0	0.4	- 8.6	Sucre et confiserie	1
102.4	0.3	- 0.2	Café et thé	
110.6	1.4	7.7	Huiles et corps gras Mets préparés et partiellement	10
117.1	1.4	11.6	préparés	
116.6	- 0.8	9.0	Autres aliments achetés au	12
114.5	0.0	7.6	magasin Aliments achetés au restaurant	13
115.0				14
115.3 114.5	0.2	6.4	Habitation Logement	1:
115.1	0.5	8.1	Logement en location	16
115.5	0.6	8.4	Loyer	1:
114.1	0.3	4.6	Logement en propriété	18
121.7	0.0	9.3	Dépenses de ménage Articles d'ameublement, accessoires	19
108.6	- 0.3	3.6	et services connexes	2
110.4	1.4	4.2	Habilloment	21
109.0	1.7	2.4	Habillement Vêtements pour femmes	2:
110.2	1.1	5.1	Vêtements pour hommes	23
116.1	1.3	7.0	Transports	24
114.1	1.5	5.6	Transport privé	25
128.9	0.2	16.5	Transport public	26
116.2	0.8	9.9	Santé et soins personnels	27
115.8	0.6	11.7	Soins de santé	28
116.8	0.9	8.4	Soins personnels	29
115.2	0.5	9.5	Loisirs, lecture et formation	30
112.1	0.4	7.0	Loisirs	31
128.2	1.3	20.2	Lecture et formation	32
119.2	0.3	9.5	Tabacs et boissons alcoolisées	33
			Produits du tabac et articles pour	34
118.1 119.5	- 0.2 0.3	9.1	fumeur Boissons alcoolisées	3.5
117.3	0.3	7.3		0
			Certains agrégats spéciaux:	
115.2	0.6	6.9	Ensemble sans les aliments	30
124.2	2.9	11.3	Énergie	37
113.4	0.3	6.3	Ensemble sans l'énergie	38
114.1	0.9	7.2 6.5	Aliments et énergie	39
114.3	0.4	6.9	Ensemble sans les aliments et l'énergie Ensemble sans le logement	41
				+
272.8			Ensemble converti à 1971=100	4:

TABLE 7. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted) 1981=100, by City, 1978-1983

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé) 1981=100, par ville, 1978-1983

	January	February Février	March Mars	April Avril	May	June Juin	July Juillet	August	September Septembre	Octobre	November	December Décembre	Annual average Moyenne annuelle
St. John's:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	69.0 75.2 82.7 94.3 105.3 114.6	69.4 75.9 83.5 95.4 106.4 115.1	70.1 76.7 84.8 96.6 107.8	70.5 77.4 85.8 97.8 107.9	71.0 78.4 86.6 98.6 109.1	71.3 78.7 87.8 100.1 109.8	72.7 79.7 88.5 100.8 110.5	72.9 80.0 90.0 101.5 111.1	72.7 80.6 90.6 102.7 111.8	73.9 80.8 91.6 103.3 112.8	74.8 82.2 92.9 104.2 113.3	75.0 82.7 93.7 104.6 114.7	71.9 79.0 88.2 100.0 110.0
Charlottetown-Summerside:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	70.5 76.5 83.1 94.1 104.9 112.4	70.8 77.0 83.8 94.8 106.1 112.5	71.7 78.0 85.5 97.1 107.4	72.0 78.4 85.8 97.8 107.9	72.7 79.0 87.0 98.9 108.7	73.4 79.4 87.8 100.3 109.3	74.3 80.2 88.5 101.2 110.3	74.6 80.5 89.6 101.5 110.8	74.6 81.3 90.2 102.5 111.3	75.4 82.0 91.1 103.3 112.2	75.8 82.4 92.1 104.2 112.8	76.1 82.8 92.8 104.5 112.6	73.5 79.8 88.1 100.0 109.5
Halifax:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.4 77.1 84.4 95.0 104.3 113.4	71.8 77.9 85.4 95.9 105.3 114.2	72.5 78.7 86.6 97.0	72.8 79.3 87.3 97.7 107.5	73.1 80.2 88.1 98.7 109.5	73.9 80.7 89.0 100.2 110.2	74.7 81.5 89.9 100.8 110.8	75.1 81.7 90.6 101.4 110.9	75.2 82.2 91.3 102.2 111.4	76.2 82.6 92.5 103.0 112.4	76.7 83.6 93.9 104.4 113.0	76.9 83.8 94.1 103.9 113.1	74.2 80.8 89.4 100.0 109.6
Saint John:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	70.6 76.7 83.9 94.4 105.1 111.8	71.1 77.2 84.7 95.1 106.2 112.7	71.8 78.3 85.7 96.6 107.8	72.2 78.9 86.2 97.5 108.0	72.6 79.8 87.3 98.4 108.9	73.1 80.3 88.3 100.6 109.3	74.2 80.9 88.9 101.4 110.0	74.5 81.3 90.2 102.0 110.3	74.6 81.9 90.8 102.3 110.9	75.4 82.5 92.0 103.1 112.0	75.9 83.0 93.1 104.3 112.2	76.2 83.5 93.1 104.2 112.2	73.5 80.4 88.7 100.0 109.4
Québec:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	70.8 76.8 84.8 94.6 107.0 114.9	71.3 77.9 85.6 95.8 108.2 115.4	72.2 78.6 86.5 96.7 109.2	72.1 79.2 86.9 97.6 109.8	73.0 79.7 87.9 98.4 111.1	73.5 79.8 88.7 99.8 112.2	74.7 80.5 89.2 100.2 112.7	74.9 81.3 90.6 101.4 113.7	74.8 82.0 91.1 102.3 114.9	75.2 82.8 92.0 103.0 115.4	76.0 83.6 93.1 104.2 115.9	76.2 84.1 93.7 106.3 115.8	73.7 80.5 89.2 100.0 112.2
Montréal:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.0 76.8 84.5 94.7 106.1 114.5	71.6 77.7 85.2 95.8 107.5	72.4 78.6 86.1 96.9 108.4	72.3 79.4 86.4 97.8 109.2	73.2 80.0 87.5 98.5 110.6	73.9 79.9 88.5 99.8 112.0	75.1 80.9 89.5 100.6 112.7	75.2 81.4 90.5 101.5 113.2	74.8 82.3 91.0 102.4 114.0	75.2 83.0 91.9 102.9 114.5	75.8 83.6 93.3 104.0 115.4	76.2 84.2 93.5 105.6 115.3	73.9 80.6 89.0 100.0 111.6
Ottawa:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	72.2 78.1 85.1 94.5 105.0 113.7	72.6 78.7 85.9 95.9 106.0 114.0	73.4 79.7 86.8 97.0 107.3	73.5 80.2 87.2 97.3 108.0	74.3 81.1 88.2 98.5 109.2	74.9 81.4 89.5 99.7 109.9	75.9 82.2 89.9 101.1 110.5	75.7 82.2 90.5 101.6 110.9	75.6 82.9 91.4 102.3 111.7	76.6 83.4 92.0 103.7 112.7	77.1 84.3 93.2 104.5 114.0	77.5 84.5 93.6 104.1	74.9 81.6 89.4 100.0 109.9
Toronto:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.2 77.1 84.5 94.5 105.1 115.0	71.3 77.8 85.3 95.4 106.5 115.8	72.0 78.8 86.3 96.8 108.3	72.2 79.1 86.8 97.7 109.1	73.0 80.1 87.7 98.4 110.7	73.8 80.6 88.7 100.1 112.1	75.1 81.2 89.2 101.1 112.5	74.9 81.4 90.1 101.6 113.0	74.6 82.0 90.9 102.3 113.4	75.7 82.7 91.6 103.6 114.2	76.3 83.7 92.4 104.2 115.1	76.3 84.1 93.3 104.3 115.4	73.9 80.7 88.9 100.0 111.3

TABLE 7. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted) 1981=100, by City, 1978-1983 - Concluded

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé) 1981=100, par ville, 1978-1983 - fin

	emble des prix	a la conse	ommation	(non de	salsonna	11se) 19	81=100, pa	r ville,	19/8-1983 -	tin			
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyen
A BOOK OF BARYON STARTER ALAKA AND AND AND AND AND AND AND AND AND AN													
Thunder Bay:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	72.4 77.6 85.3 94.7 105.4 113.9	72.6 78.5 85.8 95.9 106.3 114.2	73.2 79.3 86.5 96.6 107.2	73.5 80.0 87.3 97.2 108.0	74.3 80.7 88.2 98.2 109.9	74.7 81.5 89.1 99.9 110.9	75.3 82.1 90.0 100.8 111.4	75.7 82.5 90.7 101.8 111.7	75.8 83.0 91.4 102.6 112.5	76.8 83.7 92.3 103.7 113.3	77.3 84.4 93.2 104.6 114.0	77.3 84.8 93.8 104.4 114.2	74.9 81.5 89.5 100.0 110.4
Winnipeg:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.9 78.0 85.6 95.1 103.7 111.7	72.7 78.9 86.1 95.4 104.8 112.7	73.5 79.5 87.2 97.0 106.6	73.2 80.3 87.8 97.2 106.5	74.1 81.4 88.8 98.5 108.0	74.6 81.8 89.9 100.6 108.9	75.5 82.4 90.6 101.2 109.3	75.8 82.2 91.2 101.7 109.6	75.8 83.2 91.6 102.8 110.8	77.2 83.9 92.6 103.4 111.5	77.5 84.7 93.7 103.9 112.7	77.7 85.4 94.4 103.1 113.0	75.0 81.8 90.0 100.0 108.8
Regina:													
1978 1979 1980 1981 1982	72.3 78.0 85.0 95.2 104.9	72.7 78.6 85.4 95.9 106.4 113.2	73.5 79.3 86.5 97.1 107.2	73.9 79.7 86.9 97.2 107.6	74.8 80.5 87.9 98.6 107.7	75.3 81.1 89.1 100.1 108.5	76.1 81.7 90.0 100.7 109.3	76.0 82.2 90.9 101.6 110.0	75.8 82.7 91.8 102.2 110.2	76.2 83.1 92.4 102.9 111.7	76.8 84.0 93.9 104.1 112.0	77.0 84.7 94.4 104.4 112.1	75.0 81.3 89.5 100.0 109.0
Saskatoon:													
.978 .979 .980 .981 .982 .983	72.1 77.3 84.9 94.9 105.1 112.2	72.3 78.0 85.5 96.0 106.5	72.9 78.8 86.6 96.7 107.8	73.3 79.2 87.1 97.1 108.1	73.8 80.1 88.3 98.7 108.1	74.5 80.8 89.3 99.9 108.8	75.3 81.8 90.1 101.0 109.3	75.3 81.8 90.6 101.9 109.7	75.5 82.5 91.5 102.2 109.8	75.8 83.0 92.6 102.8 111.4	76.1 84.1 93.7 104.1 111.3	76.4 84.6 94.2 104.8 111.6	74.4 81.0 89.5 100.0 109.0
Edmonton:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.3 77.0 84.1 95.2 105.4 114.1	71.7 78.2 84.8 95.8 106.9 114.8	72.3 79.0 85.8 96.6 108.4	72.8 79.6 86.6 97.1 109.2	73.5 80.1 87.6 98.6 110.4	74.2 80.7 88.4 100.0 111.2	74.7 81.4 89.0 101.1 111.9	74.8 81.3 89.7 101.6 112.2	74.8 82.1 90.8 102.1 112.7	75.8 82.6 92.0 103.1 113.7	76.5 83.1 93.7 104.4 113.8	76.7 83.6 94.0 104.7 113.7	74.1 80.7 88.9 100.0 110.8
Calgary:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	70.6 76.4 83.9 94.6 106.4 114.9	71.1 77.3 84.2 95.6 107.7 115.2	72.1 78.1 84.8 96.5 109.5	72.4 78.7 85.7 97.2 110.2	73.1 79.3 86.7 98.3 111.4	73.7 79.7 87.6 99.6 112.6	74.4 80.4 88.6 101.0 113.3	74.3 80.8 89.3 101.8 113.8	74.7 81.6 90.2 102.5 114.6	75.2 82.0 91.8 103.4 115.0	75.8 82.5 93.0 104.6 115.4	75.8 83.2 93.5 105.1 114.7	73.6 80.0 88.3 100.0 112.0
Vancouver:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.6 77.1 82.9 93.9 106.4 113.6	71.9 77.7 83.6 94.8 107.1 114.2	72.6 78.5 84.4 96.8	73.0 78.7 85.2 97.5 108.5	73.8 79.5 86.1 98.3	74.4 80.0 87.3 99.7 110.7	74.8 80.5 88.0 100.5 111.2	75.0 80.7 88.7 101.8 112.1	75.4 81.4 89.4 102.6 112.5	75.8 81.5 90.3 103.9 113.0	76.3 82.0 91.6 104.9 113.5	76.6 82.5 92.3 105.2 113.2	74.3 80.0 87.5 100.0 110.5

TABLE 8. Consumer Price Indexes (Not Seasonally-Adjusted) for Whitehorse and Yellowknife (March 1982=100)

TABLEAU 8. Indices des prix à la consommation (non désaisonnalisés) pour Whitehorse et Yellowknife (Mars 1982=100)

Major Components and Special Aggregates Composantes principales et agrégats spéciaux	Whitehorse			Yellowknife		
	Indexes - February 1983 Indices - Février 1983	Percentage Change - February 1983 from Taux de variation - Février 1983 contre		Indexes - February 1983	Percentage Change - February 1983 from Taux de variation - Février 1983 contre	
		January 1983 Janvier	February 1982 Février	Février 1983	January 1983 Janvier	February 1982 Février
All-items excluding Shelter - Ensemble sans le logement	105.3	0.6	• • •	107.3	1.3	
Food - Aliments	106.4	- 0.2		104.6	1.0	
Housing excluding Shelter - Habitation sans le logement	102.4	0.3		107.1	0.3	
Clothing - Habillement	102.5	0.5		106.1	1.6	
Transportation - Transport	104.9	- 0.1		106.4	- 0.4	
Health and Personal Care - Santé et soins personnels	108.7	1.4		106.6	1.0	
Recreation, Reading and Education - Loisirs, lecture et formation	107.4	0.8	•••	105.4	1.6	
Tobacco and Alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	108.8	3.2		116.9	3.1	
Selected Special Aggregates: - Certains agrégats spéciaux:						
All-items excluding Food and Shelter - Ensemble sans les aliments et le logement	105.1	0.8	•••	107.5	0.9	
Energy - Énergie	97.4	- 0.5		109.5	- 0.7	
All-items excluding Food, Shelter and Energy - Ensemble sans les aliments, le logement et l'énergie	106.4	0.9	•••	107.2	1.2	
All-items - Ensemble	106.3	0.6		108.5	1.4	

Note:

In keeping with its commitment to publish consumer price indexes for at least one urban centre in each province and territory, Statistics Canada, as part of the 1978 Updating, began to develop consumer price indexes for the urban centres of Whitehorse and Yellowknife. As no Family Expenditure Survey was conducted in these centres in 1978 (the current expenditure reference period for the official CPI), 1972 expenditure patterns for these two centres were extrapolated to 1978 using the change in expenditure patterns between 1972 and 1978 in other urban centres. As the 1978 expenditure patterns were incorporated into the official CPI, commencing with the release of the April 1982 index, consumer price indexes for Whitehorse and Yellowknife were developed on a March 1982=100 time reference base. Since the expenditure patterns for Whitehorse and Yellowknife were derived and not directly observed, the indexes for these two urban centres are not included in the calculation of the official CPI for Canada. These two centres will be included in the next Updating of the CPI at which time the 1982 expenditure patterns will be incorporated.

It was not possible, at this time, to develop an owned accommodation index for these two centres comparable to that in concept of the national CPI. The nature and the relatively small size of the housing market in these two centres is such that Statistics Canada was unable to construct reliable price indexes for new houses. It was decided that as an interim and only available alternative measure, the price movement of rental accommodation would be used to represent that of owned accommodation. As a consequence, the All-items indexes published for these centres are not comparable to those for Canada or for any of the fifteen urban centres for which a CPI is produced. The rent data used are collected on a quarterly basis by the respective territorial governments. For rents, the data are incorporated into the consumer price indexes for these two centres with a two month lag.

Nota:

Statistique Canada, conformément à son engagement de publier des indices des prix à la consommation pour au moins un centre urbain dans chaque province et territoire, a commencé à élaborer des indices de prix à la consommation pour les centres urbains de Whitehorse et Yellowknife dans le cadre de la mise à jour de 1978. Puisqu'il n'y a pas eu dans ces centres d'enquête sur les dépenses des familles en 1978 (année de référence actuelle des dépenses pour l'IPC officiel), les données sur la composition des dépenses de 1972 pour ces deux villes ont été extrapolées pour l'année 1978 en se fondant sur l'évolution de la composition des dépenses entre 1972 et 1978 dans d'autres centres urbains. Étant donné que la composition des dépenses de 1978 a été incorporée dans l'IPC officiel à la consommation avec l'indice d'avril 1982, les indices des prix à la consommation pour Whitehorse et Yellowknife ont été Éla-borés sur la base mars 1982=100. La composition des dépenses pour Whitehorse et Yellowknife ayant été dérivée plutôt qu'observée directement, les indices pour ces deux centres urbains ne sont pas compris dans le calcul de l'IPC officiel pour le Canada. Ces deux centres seront pris en compte lors de la prochaine mise à jour, lorsque la composition des dépenses de 1982 sera incorporée à l'IPC.

Il n'a pas été possible d'élaborer, pour ces deux centres, un indice du logement en propriété qui soit conceptuellement comparable à celui incorporé à l'IPC national. La nature et la petitesse relative du marché de l'habitation dans ces deux centres ont empêché Statistique Canada de construire des indices de prix fiables pour les maisons neuves. Comme c'est la seule mesure disponible, il a été décidé d'utiliser, pour le moment, le mouvement des prix du logement en location pour représenter celui du logement en propriété. En conséquence, les indices d'ensemble publiés pour ces centres ne sont pas comparables à ceux du Canada ou d'aucun des quinze autres centres urbains pour lesquels un IPC est calculé. Les données sur les loyers utilisées sont recueillies trimestriellement par les deux administrations publiques territoriales. S'agissant des loyers, les données pour ces deux centres sont incorporées aux indices de prix à la consommation avec deux mois de retard.

TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

Definition

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The CPI for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of items in the consumer basket are published separately in Consumer Prices and Price Indexes, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with the indexes for April 1982, the weights used in the CPI are those pertaining to 1978 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained from the 1978 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with 1978 estimated population of 30,000 or more. In total the CPI includes 64 urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for slightly over 70% of the total 1978 current consumption expenditure reported in the 64 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. The CPI's for Whitehorse and Yellowknife are not part of the national CPI (see Table 8).

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of sales and excise taxes without regard to whether they are described as special, etc. For most commodities, the regular. price collection for a given month's index is carried out within a four week period, starting about the beginning of the third week of the previous month and ending in the middle of the given month. The frequency of price collection during the course of the year depends on the nature of the given commodity. Although prices for most CPI commodities are collected on a monthly basis, prices of food items, because of their volatility, are collected twice a month. Prices for commodities characterized by less frequent price changes, e.g. property taxes, electricity rates, etc. are collected at intervals longer than one month. However, special pricings for any commodity will be conducted in any time in which there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given urban centre depends upon the importance of that urban centre's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a higher variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to represent volume selling establishments.

NOTES TECHNIQUES (L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION)

Définition

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences du niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles du panier des consommateurs sont publiées à part dans Prix à la consommation et indices des prix, nº 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter des indices pour avril 1982, les pondérations utilisées pour l'IPC se fondent sur la composition des dépenses de 1978. Les données qui ont servi à établir cette composition proviennent des enquêtes sur les dépenses des familles de 1978. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada de 30,000 habitants ou plus d'après les estimations de 1978. Au total, l'IPC tient compte de 64 centres urbains.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour un peu plus de 70 % des dépenses courantes de consommation déclarées en 1978 par les 64 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'au moins un IPC dans chaque province. L'IPC de Whitehorse et de Yellowknife ne font pas partie de 1'IPC national (voir le tableau 8).

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix de détail, taxe de vente et d'accise incluses, qu'il s'agisse de prix réguliers, de prix spéciaux, etc. Pour la plupart des produits, la collecte des prix pour l'indice d'un mois donné est réalisée au cours d'une période de quatre semaines qui débute vers la troisième semaine du mois précédent et se termine au milieu du mois visé. La fréquence des relevés de prix durant une année est en fonction de la nature du produit. Les prix de la plupart des produits pris en considération dans l'IPC sont recueillis mensuellement, mais ceux des aliments le sont deux fois par mois en raison de leur instabilité. Les produits dont les prix changent moins souvent, notamment taxes foncières, les tarifs de l'électricité, sont recueillis à des intervalles de plus d'un mois. Toutefois, pour tout produit, un relevé de prix spécial sera effectué s'il est évident qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans un centre urbain donné dépend de l'importance des dépenses de ce centre par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon est conçu de façon à répresenter les établissements à gros volume de vente.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically updated. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevance of the index. In April 1982, the CPI weights were updated using 1978 Family Expenditure patterns.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont mises à jour périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve sa pertinence. En avril 1982, les pondérations de l'IPC ont été mises à jour d'après la composition des dépenses des familles de 1978.

TEXT TABLE I. Comparison of 1967, 1974 and 1978 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component, for Canada

TABLEAU EXPLICATIF I. Comparaison des pondérations des dépenses de 1967, 1974 et de 1978 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

	Weights - Pondérations						
Major components - Composantes principales	1978	1974	1967				
All-items - Ensemble	100.0	100.0	100.0(1)				
Food - Aliments	21.1	21.5	24.8				
Housing - Habitation	35.4	34.1	31.4				
Clothing - Habillement	9.6	10.1	11.3				
Transportation - Transports	16.2	15.8	15.2				
Health and personal care - Santé et soins personnels	3.7	4.0	4.5				
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.6	8.3	6.9				
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	5.4	6.2	6.0				

- (1) Figures may not add up due to rounding.
- (1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1978 (1978 quantities valued in 1978 prices), in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1981=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the Consumer Prices Section.

The indexes based on 1978 weights were linked or connected in March 1982 to the appropriate indexes based on 1974 weights which had been in use since October 1978. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1981=100. The CPI's for Whitehorse and Yellowknife (see Table 8) are on a March 1982=100 base. In conforming with Statistics Canada policy of regularly updating the time reference base of various Statistical series, the official time base of the CPI is updated once every ten years.

Percent Versus Index Point Changes

The movements of the indexes from one month to another are expressed as percent changes rather than changes in index points. Index point changes are affected by the level of the index which in turn depends on the time base of that index. Changes between any time period can readily be calculated by dividing the index point difference between the two time periods by the base period index, and multiplying the result by one hundred.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1978 (quantités et prix de 1978), et en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstruire ni à réagréger des indices sur la base de 1981=100. La méthode à suivre pour une telle réagrégation peut être obtenue sur demande auprès de la section des prix à la consommation.

Les indices fondés sur les pondérations de 1978 ont été enchaînés ou raccordés en mars 1982 aux indices correspondants, pondérés sur la base de 1974, qui étaient en usage depuis octobre 1978. Grâce à ce procédé d'enchaînement, les séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices agrégés comme des moyennes directes de leurs composantes respectives. Dans des cas exceptionnels, l'indice agrégé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ses composantes.

Base temporelle

L'IPC pour le Canada et les villes pour lesquelles on publie un indice, est exprimé sur la base de 1981-100. Les IPC de Whitehorse et de Yellowknife (voir tableau 8) sont sur la base mars 1982-100. Conformément à la politique de Statistique Canada de mettre à jour la base temporelle de certaines séries chronologiques, la base temporelle officielle de l'IPC est mise à jour à tous les dix ans.

$\begin{array}{c} \textbf{Changements en pourcentage versus changements en points} \\ \textbf{d'indice} \end{array}$

Les mouvements des indices d'un mois à l'autre sont exprimés en pourcentage plutôt qu'en points d'indice. Le niveau de l'indice qui dépend de la base temporelle de cet indice a un effet sur les changements en points d'indice. Les changements entre toute période peuvent se calculer directement en divisant la différence en points d'indice entre les deux périodes par l'indice de la période de base et en multipliant le résultat par 100.





Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer printouts, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Consumer Prices Section, Prices Division

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 995-4078) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(949-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(359-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(420-3027)
Ottawa	(992-4734)	Vancouver	(666-3691)
Toronto	(966-6586)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800~565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 2-2015

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistic Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A OV7.

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des prix à la consommation, Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A OT6 (téléphone: 995-4078) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(949-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(359-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(420-3027)
Ottawa	(992-4734)	Vancouver	(666-3691)
Toronto	(966-6586)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la CB. (territoire desservi par la Northwesïel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zénith 2-2015

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A OV7.

Statistics Canada Prices Division Statistique Canada Division des prix

The consumer price index

March 1983

L'indice des prix à la consommation

Mars 1983

Published under the authority of the Minister of Supply and Services Canada

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document

[©] Minister of Supply and Services Canada 1983

April 1983 5-4300-503

Price: Canada, \$2.65, \$26.50 a year Other Countries, \$3.20, \$31.80 a year

Catalogue 62-001, Vol. 62, No. 3

ISSN 0703-9352

Ottawa

Publication autorisée par le ministre des Approvisionnements et Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

[©] Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1983

Avril 1983 5-4300-503

Prix: Canada, \$2.65, \$26.50 par année Autres pays, \$3.20, \$31.80 par année

Catalogue 62-001, vol. 62, nº 3

ISSN 0703-9352

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
 - nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

For additional monthly and annual CPI data, see Consumer Prices and Price Indexes (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$6.35 a copy, \$25.40 per year.

NOTE ON CANSIM

Most of the data published in the Consumer Price Index (Catalogue 62-001) and Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write CANSIM Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, KIA OT6.

Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in The Consumer Price Index, Reference Paper, Updating Based on 1978 Expenditures, Concepts and Procedures, (Occasional), Catalogue 62-553. Information regarding the Family Expenditure Surveys are contained in three volumes: Urban Family Food Expenditure, 1978, Catalogue 62-548; Family Expenditure in Canada 1978, Catalogue 62-550; and Family Expenditure in Canada, All Canada, Urban and Rural, 1978, Catalogue 62-551.

Consumer Price Index series for Canada and fifteen cities in addition to other related price information are also available in Consumer Prices and Price Indexes, (quarterly), Catalogue 62-010. In addition, selected educational and promotional material are available on request. For these and further information contact the Consumer Prices Section, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario Kila OT6 (613-995-4078 or 613-995-4078)

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Sta-tistics Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
 - néant ou zéro.
 - -- nombres infimes.
 - P nombres provisoires.
 - r nombres rectifiés.
 - \boldsymbol{x} confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel), $n^{\rm o}$ 62-010 au catalogue, prix \$6.35 l'exemplaire, \$25.40 par année.

NOTE CONCERNANT CANSIM

La plupart des données publiées dans L'indice des prix à la consommation (n° 62-001 au catalogue) et Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire à Division CANSIM, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, KIA OT6.

Reseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation, document de référence, mise à jour fondée sur les dépenses de 1978, concepts et procédés (hors-série), nº 62-553 au catalogue, décrit en détail les méthodes et les concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se retrouvent dans trois volumes distincts: Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1978, nº 62-548 au catalogue; Dépenses des familles au Canada, 1978, nº 62-550 au catalogue; Dépenses des familles au Canada, ensemble du Canada: régions urbaines et rurales, 1978, nº 62-551 au catalogue.

Des séries d'indices des prix à la consommation pour le Canada et quinze villes, ainsi que d'autres renseignements sur les prix sont publiés dans Prix à la consommation et indices des prix, (trimestriel), nº 62-010 au catalogue. De plus, certains documents éducatifs et publicitaires sont offerts sur demande. Pour plus de renseignements, communiquer avec la Section des prix à la consommation, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) KIA 0T6 (613-995-4078 ou 613-995-4096).

TABLE OF CONTENTS TABLE DES MATIÈRES Page Page National Highlights 5 Points saillants de l'indice national 5 City Highlights Points saillants des indices des villes Main Contributors to Monthly Changes in Principaux facteurs des changements mensuels the All-items Index, by City 16 de l'indice d'ensemble, par ville 16 Technical Notes (The Consumer Price Notes techniques (L'indice des prix à la Index) 30 consommation) 30 Table Tableau 1. The Consumer Price Index and Major 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaison-Components (Not Seasonally Adjusted), Canada nalisés), Canada 7 2. Consumer Price Index for Canada, 2. Indice des prix à la consommation pour le All-items (Not Seasonally Adjusted), Canada, indice d'ensemble (non désaison-1968-1983 q nalisé), 1968-1983 3. Consumer Price Indexes for Canada, 3. Indices des prix à la consommation pour Major Components, Sub-groups and le Canada, composantes principales, sous-Special Aggregates (Not Seasonally groupes et agrégats spéciaux (non désai-Adjusted) sonnalisés) 4. Consumer Price Indexes for Canada, 4. Indices des prix à la consommation pour Major Components and Special Aggrele Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés) gates (Not Seasonally Adjusted) 14 14 5. Month-to-month Percentage Changes 5. Taux de variation d'un mois à l'autre (Unadjusted and Seasonally Ad-(non désaisonnalisés et désaisonnalisés), justed), Canada 15 Canada 15 6. Consumer Price Index by Major Com-6. Indices des prix à la consommation, par ponents, Sub-groups and Selected composantes principales, sous-groupes et Special Aggregates (Not Seasonally certains agrégats spéciaux (non désai-Adjusted), by City sonnalisés), par ville 20 7. All-items Consumer Price Index (Not 7. Indice d'ensemble des prix à la consom-Seasonally Adjusted), by City, mation (non désaisonnalisé), par ville, 1978-1983 28 1978-1983 28 8. Consumer Price Indexes (Not Sea-8. Indices des prix à la consommation (non sonally Adjusted) for Whitehorse and désaisonnalisés) pour Whitehorse et 30 Yellowknife (March 1982=100) 30 Yellowknife (Mars 1982=100) Chart Graphique 1. The Consumer Price Index for Canada 1. Indice des prix à la consommation pour le Canada 8 2. Percentage Change in the Consumer 2. Taux de variation de l'indice des prix à Price Index from the Same Month a la consommation au mois correspondant de Year Ago, Canada 2 l'année précédente, Canada 8 3. Percentage Changes from the Previous 3. Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale Month by Major Component and Their et leur impact sur le mouvement de l'in-Impact on the Movement in the Alldice d'ensemble, Canada, mars 1983 10 items Index, Canada, March 1983 4. Percentage Changes from Previous 4. Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, de l'année précédente selon la March 1983 10 composante principale pour le Canada, mars 1983 5. Percentage Changes in the All-items 5. Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois Index from Previous Month and from correspondant de l'année précédente, par 19 Same Month a Year Ago, by City 19 ville.

Release Dates For The Consumer Price Index - 1983

Dates d'émission de l'indice des prix à la consommation - 1983

Index for the month of
Indice pour le mois de

Release date

Date d'émission

April - 1983 - avril

May - 1983 - mai

June - 1983 - juin

July - 1983 - juillet

August - 1983 - août

September - 1983 - septembre

October - 1983 - octobre

November - 1983 - novembre

December - 1983 - décembre

May 20 - 1983 - 20 mai

June 21 - 1983 - 21 juin

July 19 - 1983 - 19 juillet

August 23 - 1983 - 23 août

September 20 - 1983 - 20 septembre

October 18 - 1983 - 18 octobre

November 22 - 1983 - 22 novembre

December 20 - 1983 - 20 décembre

January 20 - 1984 - 20 janvier

National Highlights

The Consumer Price Index (CPI) for Canada stood at 115.8 (1981=100) in March, up 1.0% from the 114.6 registered in February. Although the monthly change was up significantly from those recorded in the last eight months, the year-over-year increase, as measured by comparing the index level of March 1983 to that of March 1982, decelerated to 7.2%, from the 7.4% registered between February 1982 and February 1983. The latest monthly increase was largely attributable to higher Transportation costs and increased Housing charges, primarily reflecting price increases for gasoline and fuel oil. The All-items excluding Food index advanced by 1.4% in the latest month, up from the increase of 0.3% registered between January and February. In contrast, Food prices declined 0.3% in March after advancing by 0.6% in February.

The decline of 0.4% in the Food purchased from stores index was largely attributable to the impact of food price wars in the province of Québec and to lower prices for certain beef and pork cuts and for fresh fruit in several western urban centres. Dampening the effect of these price declines were higher prices for fresh vegetables, most notably for tomatoes. In March 1983, the Food purchased from stores index stood 2.9% above its level of March 1982. The Food purchased from restaurants index registered an increase of 0.1% between February and March and stood 7.8% above its level of March 1982. As a result the aggregate Food index advanced 4.1% over its level of March 1982, down from the increase of 5.3% registered between February 1982 and February 1983.

The increase of 1.4% in the All-items excluding Food index was largely attributable to higher fuel oil and gasoline prices, reflecting among other things, the delayed impact of the January 1st increase of \$4.00 per barrel in crude oil prices. As well, gasoline prices were further affected by the ending of gasoline price wars in several urban centres and by an increase in the federal sales tax. Other factors contributing to the increase in the All-items excluding Food index were higher Clothing prices, primarily for seasonal spring items, increased shelter charges and, in the provinces of Manitoba and Alberta, higher prices for alcoholic beverages. In the province of Manitoba, the provincial retail sales tax was increased to 6% from 5%. Dampening the impact of these price increases were lower rail and air fares, reflecting the impact of certain promotions, and a decline in the

Points saillants de l'indice national

L'indice des prix à la consommation (IPC) pour le Canada s'est établi à 115.8 (1981=100) en mars, en hausse de 1.0% par rapport au niveau de 114.6 enregistré en février. Même si le changement mensuel dépassait sensiblement ceux observés au cours des huit derniers mois, le taux de progression d'une année à l'autre, mesuré en comparant l'indice de mars 1983 à celui de mars 1982, est tombé à 7.2%, par rapport au taux de 7.4% enregistré entre février 1982 et février 1983. La dernière augmentation mensuelle est attribuable dans une large mesure à la montée des frais de transport et à l'accroissement des frais de logement sous l'effet surtout du renchérissement de l'essence et du mazout. L'indice d'ensemble sans les aliments a avancé de 1.4% au cours du mois écoulé, en hausse par rapport à l'augmentation de 0.3% affichée entre janvier et février. Par ailleurs, les prix des aliments ont baissé de 0.3% en mars après avoir haussé de 0.6% en février.

Le recul de 0.4% de l'indice des aliments achetés au magasin a été en grande partie la conséquence des guerres de prix pour les aliments au Québec et des baisses de prix pour certaines coupes de boeuf et de porc et pour les fruits frais dans plusieurs centres urbains de l'Ouest. L'impact de ces baisses de prix a été atténué par des majorations de prix pour les légumes frais, notamment les tomates. En mars 1983, l'indice des aliments achetés au magasin dépassait de 2.9% son niveau de mars 1982. L'indice des aliments achetés au restaurant a marqué un gain de 0.1% entre février et mars pour dépasser de 7.8% son niveau de mars 1982. En conséquence, l'indice agrégatif des aliments a avancé de 4.1% par rapport à son niveau de mars 1982, en baisse par rapport à l'augmentation de 5.3% observée entre février 1982 et février 1983.

L'avance de 1.4% de l'indice d'ensemble sans les aliments est attribuable dans une large mesure au renchérissement du mazout et de l'essence, notamment sous l'effet à retardement de l'augmentation de \$4 le baril de pétrole brut le ler janvier. Les prix de l'essence ont également subi le contrecoup de la fin des guerres de prix dans plusieurs centres urbains et de l'accroissement de la taxe de vente fédérale. Parmi les autres facteurs ayant contribué à la montée de l'indice d'ensemble sans les aliments, mentionnons le renchérissement des vêtements, surtout les vêtements de printemps, l'accroissement des frais de logement et, au Manitoba et en Alberta, la hausse des prix des boissons alcoolisées. Au Manitoba, la taxe de vente au détail provinciale est passée de 5% à 6%. En contrepartie, certaines réclames ont fait baisser les tarifs ferroviaires et aériens et les guerres de prix entre les supermarchés au Québec ont contribué à réduire les prix des produits d'entretien ménager.

prices of household cleaning supplies, primarily resulting from supermarket price wars in the province of Québec. Between March 1982 and March 1983, the All-items excluding Food index advanced 8.1%, unchanged from the increase registered between February 1982 and February 1983.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods advanced 1.6%, largely reflecting the increase in fuel oil and gasoline prices, while that for services increased by 0.3%. As a result, between March 1982 and March 1983, the price level for goods advanced by 6.6% while that for services increased by 8.1%.

On a seasonally-adjusted basis, the Allitems CPI rose 0.7% in March; this comprised a 0.4% decline in the Food index and a 1.0% increase in the All-items excluding Food index.

City Highlights

Between February and March, consumer prices rose in all cities for which CPI's are produced with increases ranging from 0.6% in both Regina and Saskatoon to 1.8% in Thunder Bay. The major factors underlining the variation in price movements among the cities were the differing rates of price changes for gasoline and food. Gasoline price increases ranged from 6.4% in Halifax to 29.8% in Thunder Bay, with the significantly higher rates of increase being attributable to the ending of price wars. Food price changes ranged from a decline of 1.9% in Québec to an increase of 0.6% in Halifax. The decline in Québec and Montréal reflected the impact of price wars among supermarkets. In Winnipeg, the increase in the provincial retail sales tax affected the retail prices of all taxable goods and services.

Between March 1982 and March 1983, consumer price increases ranged from 5.3% in Saskatoon to 8.4% in Thunder Bay. Seven of the fifteen cities registered increases of 7.0% or less.

The Consumer Price Index for April 1983 will be published on May 20, 1983.

Entre mars 1982 et mars 1983, l'indice d'ensemble sans les aliments a avancé de 8.1%, soit la même progression qu'entre février 1982 et février 1983.

Du point de vue des biens et des services, les prix des biens ont avancé de 1.6% sous l'effet surtout de l'augmentation des prix du mazout et de l'essence, et ceux des services, de 0.3%. Le niveau des prix s'est donc élevé de 6.6% pour les biens et de 8.1% pour les services entre mars 1982 et mars 1983.

Après désaisonnalisation, l'IPC d'ensemble a grimpé de 0.7% en mars sous l'effet d'un recul de 0.4% de l'indice des aliments et d'un gain de 1.0% de l'indice d'ensemble sans les aliments.

Points saillants des indices des villes

Entre février et mars, les prix à la consommation ont augmenté dans toutes les villes pour lesquelles on produit un IPC, les augmentations s'échelonnant de 0.6% à Regina et à Saskatoon à 1.8% à Thunder Bay. Le principal facteur qui explique les différents taux de variation des prix d'une ville à l'autre est le mouvement inégal des prix de l'essence et des aliments. Les majorations des prix de l'essence ont varié de 6.4% à Halifax à 29.8% à Thunder Bay, l'accroissement sensible des taux d'augmentation étant attribuable à la fin des guerres de prix. Les mouvements de prix pour les aliments ont varié entre un recul de 1.9% à Québec et une avance de 0.6% à Halifax. Les diminutions à Québec et à Montréal reflétaient l'impact des guerres de prix entre les supermarchés. À Winnipeg, l'augmentation de la taxe de vente au détail provinciale s'est répercutée sur les prix de détail de tous les biens et services taxables.

Entre mars 1982 et mars 1983, les augmentations des prix à la consommation ont varié de 5.3% à Saskatoon à 8.4% à Thunder Bay. Sur les quinze villes, sept ont enregistré des augmentations de 7.0% ou moins.

L'indice des prix à la consommation pour avril 1983 sera publié le 20 mai 1983.

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada,(1) 1981=100

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada(1), 1981=100

Canada(1), 1981=100							
	Indexes			Percentage change March 1983 from			
	Indices		4	Taux de variation Mars 1983 contre			
	March February March 1983 1983 1982			February 1983	March 1982		
	Mars 1983	Février 1983	Mars 1982	Février 1983	Mars 1982		
All-items - Ensemble	115.8	114.6	108.0	1.0	7.2		
Food - Aliments	108.9	109.2	104.6	- 0.3	4.1		
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	117.8	116.2	109.0	1.4	8.1		
Housing - Habitation	119.0	117.9	109.7	0.9	8.5		
Clothing - Habillement	109.6	108.5	104.7	1.0	4.7		
Transportation - Transports	119.7	115.9	111.3	3.3	7.5		
Health and personal care - Santé et soins personnels	116.6	115.9	108.1	0.6	7.9		
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	113.8	113.5	105.5	0.3	7.9		
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	124.6	124.1	109.7	0.4	13.6		
Purchasing power of the consumer dollar expressed in cents, compared to 1981 - Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, (en cents) par rapport à 1981	86.4	87.3	92.6				
All-items Consumer Price Index converted to 1971=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1971=100	274.3						
/1\ T	idal Notas	(The Concumer	Price Inde	v) - Weights	and Linki		

⁽¹⁾ For aggregation of indexes see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

⁽¹⁾ Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Graphique - 2

The Consumer Price Index for Canada (1981=100)

Indices des prix à la consommation pour le Canada (1981=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

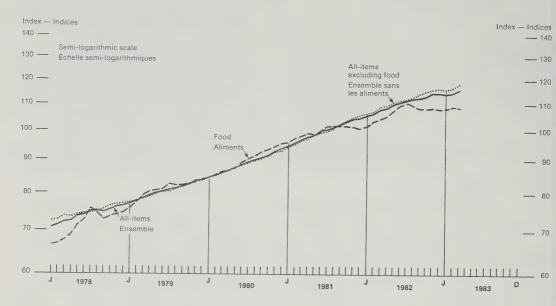


Chart — 2
Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada

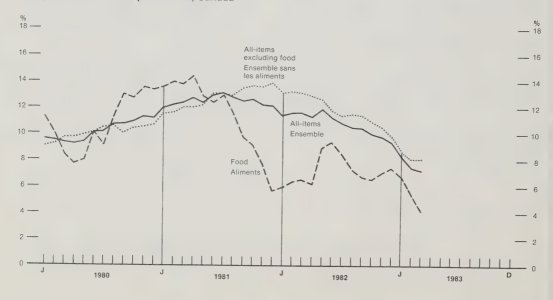


TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1968 - 1983, 1981=100 TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisé), 1968 - 1983, 1981=100

	Indexes -	Indices											
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual Average(1)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle(1)
1968	37.4 38.8	37 • 4 38 • 8	37.5 39.0	37.7 39.4	37.7 39.5	37.9 39.8	38.1 40.0	38.2 40.1	38.3	38.4	38.6 40.3	38.7 40.5	38.0 39.7
1970 1971	40.6 41.2	40.7 41.4	40.8 41.5	41.0 41.8	41.0 42.0	41.1	41.3	41.3	41.2	41.2	41.2 42.8	41.1	41.0
1972 1973 1974 1975	43.3 45.7 49.9 55.9	43.4 46.0 50.4 56.3	43.5 46.1 50.9 56.6	43.7 46.6 51.2 56.9	43.8 46.9 52.1 57.4	43.8 47.4 52.8 58.2	44.4 47.8 53.1 59.0	44.7 48.4 53.7 59.6	44.9 48.7 54.0 59.7	44.9 48.8 54.5 60.3	45.0 49.2 55.1 60.8	45.3 49.5 55.6 60.9	44.2 47.6 52.8 58.5
1976 1977 1978 1979	61.2 65.0 70.8 77.1	61.5 65.6 71.3 77.8	61.7 66.3 72.1 78.8	62.0 66.7 72.3 79.3	62.5 67.2 73.3 80.1	62.8 67.7 73.9 80.5	63.0 68.3 75.0 81.1	63.3 68.6 75.1 81.4	63.6 69.0 74.9 82.1	64.0 69.6 75.7 82.7	64.2 70.1 76.3 83.5	64.5 70.6 76.5 84.0	62.9 67.9 73.9 80.7
1980 1981 1982 1983	84.5 94.6 105.4 114.1	85.2 95.6 106.7 114.6	86.1 96.8 108.0 115.8	86.6 97.6 108.6	87.6 98.4 110.1	88.6 100.0 111.2	89.3 100.8 111.8	90.1 101.6 112.3	90.9 102.3 112.9	91.7 103.3 113.6	92.9 104.2 114.4	93.4 104.7 114.4	88.9 100.0 110.8

Percentage change from the previous month

115.8

	Taux de var	lation par ra	pport au m	ois precede	nt							
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1968 1969 1970 1971	0.5 0.3 0.2 0.2	0.0 0.0 0.2 0.5	0.3 0.5 0.2 0.2	0.5 1.0 0.5 0.7	0.0 0.3 0.0 0.5	0.5 0.8 0.2 0.2	0.5 0.5 0.5 0.7	0.3 0.2 0.0 0.7	0.3 0.0 - 0.2 - 0.2	0.3 0.0 0.0 0.2	0.5 0.5 0.0 0.2	0.3 0.5 - 0.2 0.7
1972 1973 1974 1975	0.5 0.9 0.8 0.5	0.2 0.7 1.0 0.7	0.2 0.2 1.0 0.5	0.5 1.1 0.6 0.5	0.2 0.6 1.8 0.9	0.0 1.1 1.3 1.4	1.4 0.8 0.6 1.4	0.7 1.3 1.1 1.0	0.4 0.6 0.6 0.2	0.0 0.2 0.9 1.0	0.2 0.8 1.1 0.8	0.7 0.6 0.9 0.2
1976 1977 1978 1979	0.5 0.8 0.3 0.8	0.5 0.9 0.7 0.9	0.3 1.1 1.1 1.3	0.5 0.6 0.3 0.6	0.8 0.7 1.4 1.0	0.5 0.7 0.8 0.5	0.3 0.9 1.5 0.7	0.5 0.4 0.1 0.4	0.5 0.6 - 0.3 0.9	0.6 0.9 1.1 0.7	0.3 0.7 0.8 1.0	0.5 0.7 0.3 0.6
1980 1981 1982 1983	0.6 1.3 0.7 - 0.3	0.8 1.1 1.2 0.4	1.1 1.3 1.2 1.0	0.6 0.8 0.6	1.2 0.8 1.4	1.1 1.6 1.0	0.8 0.8 0.5	0.9 0.8 0.4	0.9 0.7 0.5	0.9 1.0 0.6	1.3 0.9 0.7	0.5 0.5 0.0

Percentage change from the same month a year ago

	Taux de	variation pa	ir rapport	au mois c	orresponda	nt de 1 an	nee preced	ente					
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual Average(1)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle(1)
1968 1969 1970 1971	4.5 3.7 4.6 1.5	4.5 3.7 4.9 1.7	4.5 4.0 4.6 1.7	4.1 4.5 4.1 2.0	3.9 4.8 3.8 2.4	3.8 5.0 3.3 2.4	3.5 5.0 3.2 2.7	3.2 5.0 3.0 3.4	3.8 4.7 2.7 3.4	4.1 4.4 2.7 3.6	4.3 4.4 2.2 3.9	4.0 4.7 1.5 4.9	4.1 4.5 3.3 2.9
1972 1973 1974 1975	5.1 5.5 9.2 12.0	4.8 6.0 9.6 11.7	4.8 6.0 10.4 11.2	4.5 6.6 9.9 11.1	4.3 7.1 11.1 10.2	4.0 8.2 11.4 10.2	4.7 7.7 11.1 11.1	4.7 8.3 11.0 11.0	5.4 8.5 10.9 10.6	5.2 8.7 11.7 10.6	5.1 9.3 12.0 10.3	5.1 9.3 12.3 9.5	4.7 7.7 10.9 10.8
1976 1977 1978 1979	9.5 6.2 8.9 8.9	9.2 6.7 8.7 9.1	9.0 7.5 8.7 9.3	9.0 7.6 8.4 9.7	8.9 7.5 9.1 9.3	7.9 7.8 9.2 8.9	6.8 8.4 9.8 8.1	6.2 8.4 9.5 8.4	6.5 8.5 8.6 9.6	6.1 8.8 8.8 9.2	5.6 9.2 8.8 9.4	5.9 9.5 8.4 9.8	7.5 7.9 8.8 9.2
1980 1981 1982 1983	9.6 12.0 11.4 8.3	9.5 12.2 11.6 7.4	9.3 12.4 11.6 7.2	9.2 12.7 11.3	9.4 12.3 11.9	10.1 12.9 11.2	10.1 12.9 10.9	10.7 12.8 10.5	10.7 12.5 10.4	10.9 12.6 10.0	11.3 12.2 9.8	11.2 12.1 9.3	10.2 12.5 10.8

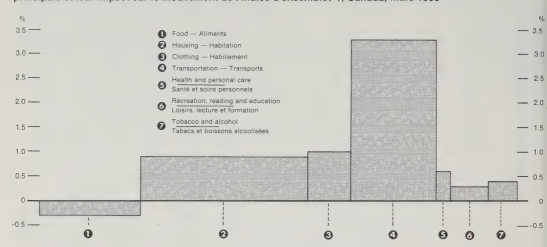
⁽¹⁾ The percentage change based on annual averages compares the average of the 12 monthly indexes of one year to the average of the 12 monthly indexes of the previous year.

(1) Le changement en pourcentage base sur les moyennes annuelles compare la moyenne des 12 indices mensuels d'une année à la moyenne des 12 indices mensuels

Graphique - 4

Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index(1), Canada, March 1983

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble(1), Canada, mars 1983



- (1) The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices.
- (1) L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeur correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure.

 Chart — 4
 Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, March 1983

Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, mars 1983

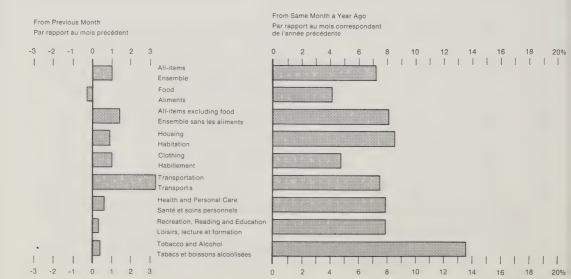


TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100

	Indexes		Percentage change March 1983 from			
fajor components, selected sub-groups and special aggregates	Indices	Taux de variation - Mars 1983 contre				
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	March 1983	February 1983	March 1982	February 1983	March 1982	
	Mars 1983	Février 1983	Mars 1982	Février 1983	Mars 1982	
LL-ITEMS - ENSEMBLE	115.8	114.6	108.0	1.0	7.2	
Major Components and selected sub-groups — Composantes orincipales et certains sous-groupes						
Food - Aliments	108.9	109.2	104.6	- 0.3	4.1	
Food purchased from stores - Aliments achetés au magasin	107.0	107.4	104.0	- 0.4	2.9	
Meat, Poultry and Fish - Viande, volaille et poisson	104.5	106.1	100.0	- 1.5	4.5	
Meat - Viande	104.6	106.2	98.3	- 1.5	6.4	
Beef - Boeuf	95.2	97.2	95.4	- 2.1	- 0.2	
Pork - Porc	122.4	125.4	101.5	- 2.4	20.6	
Other Meat - Autre viande	107.7	106.7	101.7	0.9	5.9	
Poultry - Volaille	100.7	104.0	106.9	- 3.2 0.5	- 5.8	
Fish - Poisson	113.8	113.2				
Dairy products and eggs - Produits laitiers et oeufs	113.6	113.6	106.6	0.0	6.6	
Dairy products - Produits laitiers	115.6	115.3	107.6	0.3	7.4	
Fresh fluid milk - Lait entier frais	112.6	113.0	106.8	- 0.4	- 1.3	
Eggs - Oeufs	97.4	99.0	98.7	- 1.0	_ 1.3	
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie	108.9	108.9	104.6	0.0	4.	
Cereal products - Produits céréaliers	111.9	111.2	107 - 4	0.6	4.2	
Bakery products - Produits de boulangerie	107.8	108.1	103.6	- 0.3	4.1	
Bread - Pain	107.3	108.5	103.8	- 1.1	3.4	
Fruit and vegetables - Fruits et légumes	103.8	102.0	109.0	1.8	- 4.8	
Fresh fruit - Fruits frais	103.9	104.9	116.7	- 1.0	- 11.0	
Processed fruit - Fruits traités	112.2	114.0	109.9	- 1.6	2.1	
Fresh vegetables - Légumes frais Processed vegetables - Légumes traités	91.6	84.3 124.6	100.4	8.7	- 8.8	
Sugar and confections - Sucre et confiserie	88.9	89.7	94.2	- 0.9	- 5.0	
Coffee and Tea - Café et thé	98.0	99.2	98.8	- 1.2	- 0.1	
	106.7	107.3	102.9	- 0.6	3.	
Fats and oils - Huiles et corps gras	100.7	107.3	102.7	0.0	3.	
Prepared and partially prepared main dishes — Mets préparés et partiellement préparés	116.8	117.4	108.0	- 0.5	8.	
Other food purchased from stores - Autres aliments achetés au magasin	112.3	113.3	106.5	- 0.9	5.	
Food purchased from restaurants - Aliments achetés au restaurant	115.0	114.9	106.7	0.1	7.	

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100

spēciaux (non dēsaisonnalisēs), 1981=100	4				
	Indexes			Percentage March 1983	
Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indices			Taux de va Mars 1983	
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats					
spéciaux	March 1983	February 1983	March 1982	February 1983	March 1982
	Mars 1983	Février 1983	Mars 1982	Février 1983	Mars 1982
Housing - Habitation	119.0	117.9	109.7	0.9	8.5
Shelter - Logement	118.3	118.0	109.1	0.3	8.4
Rented Accommodation - Logement en location Rent - Loyer	115.2 115.1	114.8 114.8	105.7 105.6	0.3	9.0 9.0
Owned Accommodation - Logement en propriété	119.7	119.3	110.6	0.3	8.2
Mortgage interest cost - Coût d'intérêts hypothécaire Replacement cost - Coût de remplacement	132.7	132.4	116.8	0.2	13.6
Household operation - Dépenses de ménage	123.8	121.6	113.0	1.8	9.6
	129.1	124.8			
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres			116.3	3.4	11.0
combustibles liquides	136.3	123.4	120.8	10.5	12.8
Piped and bottled gas - Gaz naturel et gas propane Electricity - Electricité	136.0	135.8	121.2	0.1	12.2
Communications Telephone service - Services téléphoniques	125.1	124.3	116.6 108.2	0.6	7.3 7.6
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	119.7	121.5	109.5	- 1.5	9.3
Paper, foil and plastic supplies - Articles en papier, en papier d'aluminium et en plastique	114.8	113.2	105.2	1.4	9.1
Household furnishings, equipment and related services -	110 1	111 /	100		
Articles d'ameublement, accessoires et services connexes Furniture - Meubles	113.1	111.4	106.4	1.5	6.3
Major household appliances - Gros appareils ménagers	114.9	114.8	106.9	1.0	5.0 7.5
Clathing - Habillament	100.6	100 5	10/ 7		
Clothing - Habillement	109.6	108.5	104.7	- 1.0	4.7
Women's wear - Vêtements pour femmes	108.1	107.1	103.9	0.9	4.0
Girls' wear - Vêtements pour filles Men's wear - Vêtements pour hommes	109.6	108.7	104.5	0.8	4.9
Boys' wear - Vêtements pour garçons	110.7	109.9	105.4	1.4	5.0
Clothing materials and related services - Tissus pour vêtements et services connexes	115.7	115.1	106.9	0.5	8.2
Transportation - Transports	119.7	115.9	111.3	3.3	7.5
Private transportation - Transport privé	119.1	114.6	111.1	3.9	7.2
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions	107.7	107.7	103.6	0.0	4.0
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions	127.8	119.6	116.7	6.9	9.5
Gasoline - Essence Automobile and truck repairs - Réparations d'automobiles et	133.2	117.2	118.3	13.7	12.6
de camions	115.2	115.2	105.9	0.0	8.8
Vehicle insurance premiums - Primes d'assurance-automobile	131.9	131.2	125.5	0.5	5.1
Public transportation - Transport public Local and commuter transportation services - Transport local	123.9	125.8	112.9	- 1.5	9.7
et de banlieue	121.4	118.3	111.6	2.6	8.8
Inter-city transportation services - Transport interurbain	125.6	130.3	113.9	- 3.6	10.3

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100

ajor components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes			Percentage change March 1983 from Taux de variation Mars 1983 contre		
composantes principales, certains sous-groupes et agrégats péciaux	March 1983	February 1983	March 1982	February 1983	March 1982	
	Mars 1983	Février 1983	Mars 1982	Février 1983	Mars 1982	
ealth and personal care - Santé et soins personnels	116.6	115.9	108.1	0.6	7.9	
Health care - Soins de santé Personal care - Soins personnels	119.5	117.9	110.5 106.2	1.4	8.1	
ecreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	113.8	113.5	105.5	0.3	7.9	
Recreation - Loisirs	111.8	111.4	104.9	0.4	6.6	
Home entertainment equipment - Matériel de loisirs à la maison Home recreation equipment - Matériel de loisirs d'intérieur Outdoor recreation equipment - Matériel de loisirs	107.0 111.9	106.6 111.5	104.0 105.5	0.4	2.9	
d'extérieur	111.4	111.4	103.8	0.0	7.:	
Reading and education - Lecture et formation Reading - Lecture Education - Formation	121.7 123.6 119.9	121.6 123.5 119.7	107.4 108.3 106.6	0.1 0.1 0.2	13.3 14.1 12.5	
obacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	124.6	124.1	109.7	0.4	13.0	
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	124.8 124.5	124.4 123.9	109.6	0.3	13.9	
eclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:						
oods - Biens	114.1	112.3	107.0	1.6	6.0	
Durable goods - Biens durables Semi-durable goods - Biens semi-durables Non-durable goods - Biens non-durables	108.8 111.2 116.9	108.4 109.8 114.5	104.0 105.2 108.5	0.4 1.3 2.1	4 · 6 5 · 7 · 7	
Non-durable goods excluding food - Biens non-durables sans les aliments	126.1	121.0	112.8	4.2	11.	
Goods excluding food - Biens sans les aliments	116.9	114.3	108.2	2.3	8.	
ervices	118.5	118.2	109.6	0.3	8.	
Services excluding shelter - Services sans le logement	118.6	118.4	110.1	0.2	7.	
elected special aggregates - Certains agrégats spéciaux:						
ll-items excluding food - Ensemble sans les aliments nergy - Energie ll-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie ood and energy - Aliments et l'énergie	117.8 131.2 114.3 115.1	116.2 120.9 114.0 112.5	109.0 117.4 107.0 108.1	1.4 8.5 0.3 2.3	8. 11. 6. 6.	
ull-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie ull-items excluding housing - Ensemble sans l'habitation ull-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	116.1 114.2 115.3	115.6 113.0 114.0	107.9 107.1 107.8	0.4 1.1 1.1	7 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted),(1) 1981=100

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et aerégats spéciaux (non désaisonnalisés)(1), 1981=100

	Major	component	s - Compos	santes princ	ipales			Specia	l aggregat	es - Agréga	ts spéciaux		
	Food	Housing	Clothing	Trans- portation	Health and personal care	Recrea- tion reading and education	Tobacco and alcohol	Goods	Services	All-items excluding food	All-items excluding energy	All-items excluding food and energy	Energy
	Ali- ments	Habi- tation	Habil- lement	Trans- ports	Santé et soins person- nels	Loisirs, lecture et forma- tion	Tabacs et boissons alcoo- lisées	Biens		Ensemble sans les aliments	Ensemble sans l'énergie	Ensemble sans les aliments et l'énergie	Energie
Annual average - Moyenne annuelle:													
1968 1969 1970 1971 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980	32.0 33.3 34.1 34.4 37.0 42.4 49.4 55.8 57.3 62.0 71.6 81.0 89.8 100.0 107.2	38.3 40.3 42.3 44.2 46.2 49.2 53.5 58.9 65.4 71.5 82.3 89.0 100.0 112.5	49.2 50.5 51.5 52.2 53.6 56.3 61.7 65.4 69.0 73.7 76.5 83.6 93.4 100.0	37.2 38.9 40.4 42.1 43.2 44.3 48.7 54.4 60.3 64.6 68.3 74.9 84.5 100.0 114.1	40.5 42.4 44.3 45.2 47.4 49.7 54.0 60.2 65.3 70.2 75.2 82.0 90.2 100.0 110.6	46.2 49.0 50.7 52.4 53.8 56.1 61.0 67.3 71.3 74.7 77.6 82.9 90.8 100.0 108.7	44.8 46.4 47.0 47.8 49.1 50.6 53.4 59.9 64.2 68.7 74.3 79.6 88.6 100.0	38.0 39.2 40.0 40.7 42.6 46.3 52.1 57.8 60.6 65.1 71.7 79.3 88.4 100.0 109.4	37.5 40.0 42.3 44.4 46.7 49.6 53.5 59.3 66.5 72.5 77.4 82.9 89.7 100.0	40.6 42.4 44.0 45.6 47.3 49.7 54.0 59.5 65.1 70.2 74.7 80.6 88.7 100.0	43.5 45.7 49.1 54.3 60.1 64.2 69.1 75.3 82.1 90.1 100.0 109.8	48.0 49.8 52.1 56.4 61.9 67.3 72.2 76.6 82.5 90.2 100.0 110.8	29.1 29.9 32.6 37.6 42.7 49.2 55.2 60.4 66.3 76.9 100.0
1980:													
January - Janvier Zebruary - Février Jarch - Mars Jpril - Avril Jay - Mai June - Juin June - Juillet August - Août Jeptember - Septembre Lovember - Novembre Lovember - Novembre Locember - Decembre	84.4 85.5 86.3 86.6 87.4 89.4 90.2 91.4 92.9 93.3 94.3	85.5 86.0 86.7 87.2 87.7 88.4 89.1 89.8 90.6 91.5 92.2 92.9	87.7 89.4 92.2 92.7 93.2 93.4 93.3 94.2 95.4 95.6 96.7	80.2 80.3 81.0 82.2 83.0 83.9 85.1 85.5 85.7 87.3 89.7	85.5 86.5 88.0 88.2 89.4 89.7 90.4 91.9 92.3 92.6 93.7 93.8	86.7 87.4 87.9 88.2 90.3 90.7 91.4 92.4 92.5 93.9 94.2	82.9 84.1 84.5 85.1 88.5 89.8 89.9 90.5 90.8 91.2 92.3 93.1	83.4 84.2 85.2 85.8 87.0 88.2 88.8 89.7 90.6 91.5 93.0	86.1 86.7 87.5 88.0 88.6 89.3 90.0 90.8 91.4 92.1 92.6 93.2	84.5 85.1 86.1 86.7 87.7 88.3 89.0 89.8 90.3 91.3 92.4	85.7 86.5 87.3 87.8 88.8 89.9 90.5 91.4 92.3 92.7 93.8 94.3	86.1 86.8 87.7 88.2 89.3 90.1 90.7 91.4 92.1 92.5 93.6 94.0	71.9 72.2 73.9 74.5 75.0 75.2 76.2 76.9 77.1 81.7 83.9 84.3
.981:													
fanuary - Janvier February - Février farch - Mars spril - Avril fay - Mai fune - Juin fuly - Juillet ugust - Août september - Septembre totober - Octobre lovember - Novembre becember - Bécembre	95.9 97.5 98.2 99.1 198.7 100.5 101.8 102.1 101.9 101.8 101.6	94.1 94.8 96.3 97.0 98.1 99.5 100.6 101.6 102.7 104.6 105.0 105.8	96.2 97.7 98.7 98.9 99.1 99.9 99.5 100.6 101.5 102.3 102.9 102.6	93.2 93.6 95.6 96.5 98.0 100.3 100.9 101.2 103.0 103.5 106.0 108.1	94.1 95.6 98.0 98.5 99.7 100.0 100.7 101.8 102.0 102.2 103.5 103.9	95.9 96.9 97.5 97.5 99.3 99.8 100.4 101.0 101.2 103.0 103.7 103.8	92.9 93.3 94.3 95.1 97.7 100.1 101.0 102.1 102.7 104.9 107.7 108.2	94.7 95.7 97.2 97.7 98.5 100.3 101.2 101.7 102.4 102.9 103.8 103.9	94.5 95.5 96.3 97.4 98.2 99.4 100.3 101.4 102.2 103.9 105.0	94.2 95.0 96.4 97.1 98.4 99.8 100.6 101.4 102.5 103.8 105.8	95.1 96.1 97.1 97.9 98.6 99.9 100.7 101.5 102.0 103.0 103.9 104.2	94.8 95.7 96.7 97.4 98.6 99.6 100.4 101.3 102.0 103.4 104.8 105.3	89.6 90.0 94.3 94.3 96.4 101.1 102.1 102.6 105.8 106.9 110.0
.982:						i							
sanuary - Janvier ebruary - Février farch - Mars spril - Avril tay - Mai fune - Juin tuly - Juillet ugust - Août eptember - Septembre kotober - Octobre lovember - Novembre lecember - Décembre	101.7 103.7 104.6 105.2 107.5 109.9 110.5 109.6 108.7 108.4 108.7 108.3	107.1 108.1 109.7 110.4 111.2 111.9 112.7 113.6 115.0 116.4 116.9 117.4	101.0 103.4 104.7 104.9 105.4 105.8 105.0 106.4 107.1 107.2 108.0 108.0	108.9 109.3 111.3 112.3 113.8 114.4 114.8 115.6 116.6 116.3 118.1	104.3 105.7 108.1 108.7 110.2 110.6 111.2 112.6 113.0 113.2 114.4 114.6	103.7 105.0 105.5 106.0 107.7 108.3 109.5 110.3 110.4 112.5 112.9	108.7 109.6 109.7 110.0 112.9 115.2 116.1 117.3 119.2 121.3 122.8 123.2	104.1 105.4 107.0 107.4 109.2 110.3 110.5 110.8 111.6 111.6 112.5 112.4	107.4 108.6 109.6 110.5 111.4 112.5 113.6 114.6 115.0 116.7 117.3	106.5 107.5 109.0 109.6 110.8 111.6 112.1 113.1 114.2 115.1 116.0 116.2	104.8 106.2 107.0 107.6 109.1 110.3 110.9 111.4 111.6 112.5 113.3	105.9 107.0 107.9 108.6 109.8 110.6 111.2 112.1 112.6 113.9 114.8 115.0	111.1 111.4 117.4 117.9 119.3 119.4 119.5 120.7 126.1 124.4 125.2
983:													
fanuary - Janvier Tebruary - Février Larch - Mars Jpril - Avril Lay - Mai Luue - Juin Luly - Juillet Lugust - Août Leptember - Septembre Lotober - Octobre Lovember - Novembre	108.5 109.2 108.9	117.5 117.9 119.0	105.5 108.5 109.6	117.0 115.9 119.7	115.1 115.9 116.6	112.1 113.5 113.8	123.5 124.1 124.6	111.8 112.3 114.1	117.6 118.2 118.5	115.8 116.2 117.8	113.1 114.0 114.3	114.7 115.6 116.1	123.5 120.9 131.2

⁽¹⁾ For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publica-

tion.

(i) For intormation on the continuity of the series see Technical notes (ine Unsumer Frice index) - weights and Linking at the end of this publication.

(i) Four information concernant l'aspect continue des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Fondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada(1)

TABLEAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada(1)

	All-items		Food		All-items excluding food	
	Ensemble		Aliments		Ensemble sans les alime	ents
	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonall; adjusted
	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé
4000						
1980: January - Janvier February - Février March - Mars April - Avril May - Mai June - Juin July - Juillet August - Août	0.6 0.8 1.1 0.6 1.2 1.1 0.8	0.6 0.7 0.7 0.8 0.8 1.0 0.8	0.4 1.3 0.9 0.3 0.9 2.3 0.9	0.7 0.5 0.9 0.2 0.3 1.7 0.0 2.1	0.7 0.7 1.2 0.7 1.2 0.7 0.8 0.9	0.8 0.7 0.9 0.9 0.8 0.9
September - Septembre October - Octobre November - Novembre December - Décembre	0.9 0.9 1.3 0.5	1.1 0.9 1.3 0.9	1.6 0.4 1.1 1.2	1.1 1.5 1.3	1.1	0.4 0.9 1.0 0.9
1981: January - Janvier February - Février March - Mars April - Avril May - Mai June - Juin July - Juillet August - Août September - Septembre October - Octobre Novembre - Novembre December - Décembre	1.3 1.1 1.3 0.8 0.8 1.6 0.8 0.7 1.0	1.4 0.8 0.9 1.1 0.4 1.4 0.9 0.9 0.9 1.1 0.7	0.5 1.7 0.7 0.9 - 0.4 1.8 1.3 0.3 - 0.2 - 0.1 - 0.2 - 0.8	0.8 0.8 0.5 0.9 - 0.9 1.2 0.4 1.1 0.5 0.6 0.2	1.4 0.8 1.5 0.7 1.3 1.4 0.8 0.8 1.1	1.5 1.0 1.0 1.0 1.5 1.0 0.9 1.1 1.1
1982: January - Janvier February - Février March - Mars April - Avril May - Mai June - Juin July - Juillet August - Août September - Septembre October - Octobre November - Novembre December - Décembre	0.7 1.2 1.2 0.6 1.4 1.0 0.5 0.4 0.5 0.6 0.7	0.7 1.1 0.8 0.8 1.0 0.7 0.6 0.6 0.7	0.9 2.0 0.9 0.6 2.2 2.2 0.5 - 0.8 - 0.8 - 0.3 0.3	1.1 1.1 0.8 0.5 1.7 1.5 - 0.3 0.0 - 0.1 0.3 0.7 0.1	0.7 0.9 1.4 0.6 1.1 0.7 0.4 0.9 1.0 0.8	0.8 1.0 1.0 0.8 0.8 0.6 1.0 0.9 0.6 0.6
1983: January - Janvier February - Février March - Mars April - Avril May - Mai June - Juin July - Juillet August - Août September - Septembre October - Octobre November - Novembre December - Décembre	- 0.3 0.4 1.0	- 0.3 0.3 0.7	0.2 0.6 - 0.3	0.4 - 0.4 - 0.4	- 0.3 0.3 1.4	- 0.3 0.4 1.0

⁽¹⁾ The seasonally adjusted movements are derived through the <u>direct</u> seasonal adjustment of the published unadjusted data using the X-11-ARIMA seasonal adjustment method. These seasonally-adjusted movements are updated annually following the release of the December data. The use of direct seasonal adjustment procedures may cause the change in the All-items index to fall slightly outside the range of its component indexes. For more information, contact the Consumer Prices Section.

⁽¹⁾ Les mouvements désaisonnalisés sont calculés en effectuant la désaisonnalisation directe des données publiées non ajustées, selon la méthode de désaisonnalisation X-11-ARIMA. Ces mouvements désaisonnalisés sont mis-à-jour annuellement après la publication des données de décembre. Lorsqu'on utilise les procédés de désaisonnalisation directe, il se peut que le changement de l'indice d'ensemble soit quelque peu à l'extérieur de l'étendue des indices de ses composantes. Pour plus d'informations, veuillez vous adresser à la section des prix à la consommation.

MAIN CONTRIBUTORS TO MONTHLY CHANGES IN THE ALL-ITEMS INDEX, BY CITY

St. John's

Higher prices for fuel oil, gasoline and for household furnishings and equipment were among the main contributors to the 1.0% rise in the All-items index. Higher clothing prices also had a notable impact. Moderating these increases were lower air fares, decreased electricity charges and lower overall food prices. Between March 1982 and March 1983, the All-items index rose 7.9%.

Charlottetown/Summerside

Increased fuel oil and gasoline prices, coupled with higher shelter charges and vehicle insurance premiums largely explained the 0.9% rise in the All-items index. Food prices rose marginally, as higher prices for bakery products and fresh vegetables were almost completely offset by lower prices for beef, chicken and fresh fruit. Air fares declined. Since March 1982, the All-items index has risen 5.7%.

Halifax

The 1.0% rise in the All-items index largely resulted from higher fuel oil and gasoline prices, increased shelter charges and advances in prices for household furnishings and equipment. Clothing prices were up, as were overall food prices, the latter due to higher prices for fresh vegetables, soft drinks and restaurant meals. Air fares declined. Since March 1982, the All-items index has risen 8.1%.

Saint John

The All-items index advanced by 1.2% mainly due to higher prices for fuel oil and for gasoline, coupled with increased shelter charges and advances in prices for certain men's and women's wear items. Food prices recorded no overall change as higher prices for fresh vegetables were offset by lower prices for pork and soft drinks. Air fares declined. The All-items index stood 5.8% above its level of March 1982.

Québec

The 1.4% rise in the All-items index largely reflected higher prices for gasoline and fuel oil, increased shelter charges, higher household furnishings and equipment costs and advances in clothing prices. Food prices declined reflecting the impact of the price war among supermarkets. From March 1982 to March 1983, the All-items index rose 7.1%.

PRINCIPAUX FACTEURS DES CHANGEMENTS MENSUELS DE L'INDICE D'ENSEMBLE, PAR VILLE

St. John's

Les hausses de prix du mazout, de l'essence et des articles d'ameublement et accessoires ont le plus contribué à la montée de 1.0% de l'indice d'ensemble. La majoration des prix des vêtements a également eu un effet notable. L'impact de ces augmentations a été modéré par la baisse des tarifs aériens, des tarifs de l'électricité et, globalement, la baisse des prix des aliments. Entre mars 1982 et mars 1983, l'indice d'ensemble a gagné 7.9%.

Charlottetown/Summerside

La montée des prix du mazout et de l'essence, conjuguée à l'augmentation des frais de logement et des primes d'assurance-automobile, explique dans une large mesure la montée de 0.9% de l'indice d'ensemble. Les prix des aliments n'ont que faiblement augmenté, la hausse des prix des produits de boulangerie et des légumes frais ayant été presque complètement annulée par la baisse des prix du boeuf, du poulet et des fruits frais. Les tarifs aériens ont baissé. Depuis mars 1982, l'indice d'ensemble a augmenté de 5.7%.

Halifax

La montée de 1.0% de l'indice d'ensemble résulte surtout du renchérissement du mazout et de l'essence, de la hausse des frais de logement et des majorations de prix pour les articles d'ameublement et accessoires. Les prix des vêtements étaient en hausse, comme l'étaient globalement ceux des aliments en raison de majorations de prix pour les légumes frais, les boissons gazeuses et les repas pris au restaurant. Les tarifs aériens ont baissé. Depuis mars 1982, l'indice d'ensemble a gagné 8.1%.

Saint John

L'indice d'ensemble a avancé de 1.2% surtout en raison de l'augmentation des prix du mazout et de l'essence, des frais de logement et des prix de certains vêtements pour hommes et pour femmes. Les prix des aliments n'ont pas changé globalement, la hausse des prix des légumes frais ayant été compensée par la baisse des prix du porc et des boissons gazeuses. Les tarifs aériens ont baissé. L'indice d'ensemble dépassait de 5.8% son niveau de mars 1982.

Québec

La montée de 1.4% de l'indice d'ensemble reflète dans une large mesure le renchérissement de l'essence et du mazout, l'augmentation des frais de logement et la majoration des prix des articles d'ameublement et accessoires et des prix des vêtements. Les prix des aliments ont baissé, conséquence des guerres de prix entre les supermarchés. Entre mars 1982 et mars 1983, l'indice d'ensemble a gagné 7.1%.

Montréal

The All-items index rose 1.0% mainly due to higher gasoline prices, increased fuel oil charges and higher clothing prices. Higher prices were also noted for household furnishings and equipment, tobacco products and for beer. Food prices declined as a result of the price war among major supermarkets. Air fares also fell. Since March 1982, the All-items index has risen 7.2%.

0ttawa

The 1.3% rise registered in the All-items index largely resulted from higher gasoline and fuel oil prices, increased shelter charges and higher food prices. Within food, price increases were reported for dairy products and fresh vegetables. Vehicle insurance premiums and charges related to package holiday trips rose slightly. Air fares declined. Since March 1982, the Allitems index has risen 7.6%.

Toronto

Higher gasoline and fuel oil prices, increased shelter charges and advances in local transit fares and clothing prices were among the main contributors to the 0.9% rise in the All-items index. Food prices were up, due mainly to increased prices for fresh vegetables and for restaurant meals. Between March 1982 and March 1983, the Allitems index rose 7.8%.

Thunder Bay

The 1.8% rise in the All-items index primarily resulted from higher gasoline and fuel oil prices and from increased domestic gas charges. Higher prices were also noted for milk, fresh produce and restaurant meals. Air fares declined. An advance of 8.4% was recorded in the All-items index since March 1982.

Winnipeg

Higher prices for gasoline, an increase in the provincial retail sales tax from 5% to 6% as well as increased provincial taxes on alcoholic beverages were among the major contributors to a 1.5% rise in the All-items index. Higher household furnishings and equipment prices and increased shelter charges were also noted. Food prices declined as lower prices for beef, pork, poultry, eggs and fresh fruit offset higher fresh vegetable prices. Since March 1982, the All-items index has risen 7.3%.

Montréal

L'indice d'ensemble a progressé de 1.0% surtout en raison de l'augmentation des prix de l'essence, du mazout et des prix des vêtements. On a noté une hausse des prix des articles d'ameublement et accessoires, des produits du tabac et de la bière. Les guerres de prix entre les grands supermarchés ont fait baisser les prix des aliments. Les tarifs aériens ont également diminué. Depuis mars 1982, l'indice d'ensemble a grimpé de 7.2%.

Ottawa

L'accroissement de 1.3% de l'indice d'ensemble résulte principalement de l'augmentation des prix de l'essence et du mazout, des frais de logement et des prix des aliments. Dans le cas des aliments, on a enregistré des hausses de prix pour les produits laitiers et les légumes frais. Les primes d'assurance-automobile et le prix des voyages organisés, tout compris, ont quelque peu augmenté. Les tarifs aériens ont baissé. Depuis mars 1982, l'indice d'ensemble a haussé de 7.6%.

Toronto

Le renchérissement de l'essence et du mazout, l'augmentation des frais de logement et la hausse des tarifs du transport en commun local et des prix des vêtements ont puissamment contribué à la montée de 0.9% de l'indice d'ensemble. Les prix des aliments étaient en hausse surtout parce que les légumes frais et les repas pris au restaurant coûtaient plus cher. Entre mars 1982 et mars 1983, l'indice d'ensemble a haussé de 7.8%.

Thunder Bay

Le gain de 1.8% de l'indice d'ensemble résulte surtout du renchérissement de l'essence et du mazout et de l'augmentation des tarifs du gaz pour consommation domestique. On a également noté des augmentations de prix pour le lait, les fruits et légumes frais et les repas pris au restaurant. Les tarifs aériens ont baissé. L'indice d'ensemble a gagné 8.4% depuis mars 1982.

Winnipeg

La montée des prix de l'essence, l'augmentation de la taxe de vente au détail provinciale de 5% à 6%, et l'accroissement des taxes provinciales sur les boissons alcoolisées ont le plus contribué à la montée de 1.5% de l'indice d'ensemble. Les prix des articles d'ameublement et accessoires et les frais de logement ont également augmenté. Les prix des aliments ont diminué, la baisse des prix du boeuf, du porc, de la volaille, des oeufs et des fruits frais ayant plus que compensé la hausse des prix des légumes frais. Depuis mars 1982, l'indice d'ensemble a progressé de 7.3%.

Regina

Advances in gasoline prices, shelter charges and household furnishings prices, coupled with increased prices for certain men's and women's wear items were the main contributors to the 0.6% rise in the Allitems index. Air fares declined, as did food prices, (especially for pork and for bakery products). Between March 1982 and March 1983, the All-items index advanced 6.2%.

Saskatoon

The All-items index rose by 0.6%, largely as a result of higher gasoline prices, increased shelter charges and higher furniture prices. No overall change was observed for food prices, as higher prices for chicken, fresh produce and restaurant meals were offset by lower prices for beef, pork and turkey. Air fares declined. The All-items index stood 5.3% above its level of March 1982.

Edmonton

The 0.7% rise in the All-items index largely reflected higher gasoline prices, increased shelter charges and higher prices for alcoholic beverages purchased from stores. Partially offsetting these increases were declines in air fares and food prices, especially for beef, pork, chicken and fresh fruit. From March 1982 to March 1983, the All-items index advanced 6.6%.

Calgary

The 0.7% advance registered in the Allitems index resulted mainly from higher gasoline prices, increased owned accommodation charges, price advances for furniture and for alcoholic beverages purchased from stores, and from higher clothing prices. Overall food prices declined, largely due to lower prices for beef, chicken, fresh fruit and restaurant meals. Air fares, rented accommodation charges and travel/holiday expenses also declined. Since March 1982, the All-items index has risen 5.9%.

Vancouver

The All-items index recorded a 0.7% rise largely due to higher gasoline and fuel oil prices, increased shelter charges and higher furniture prices. Clothing prices were up, as were those for cigarettes. Food prices rose marginally, as higher prices for fresh vegetables and chicken were partially offset by lower prices for beef, bakery products and fresh fruit. Air fares declined. Since March 1982, the All-items index has risen 6.7%.

Regina

La montée des prix de l'essence, des frais de logement et des prix des articles d'ameublement, conjuguée au renchérissement de certains vêtements pour hommes et pour femmes, a puissamment contribué au gain de 0.6% de l'indice d'ensemble. Les tarifs aériens ont baissé, de même que les prix des aliments (surtout le porc et les produits de boulangerie). Entre mars 1982 et mars 1983, l'indice d'ensemble a avancé de 6.2%.

Saskatoon

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.6% sous l'effet surtout de l'augmentation des prix de l'essence, des frais de logement et des prix des meubles. Aucun changement global n'a été observé pour les prix des aliments, les majorations de prix du poulet, des fruits et légumes frais et des repas pris au restaurant ayant été compensées par les baisses de prix pour le boeuf, le porc et la dinde. Les tarifs aériens ont baissé. L'indice d'ensemble dépassait de 5.3% son niveau de mars 1982.

Edmonton

L'accroissement de 0.7% de l'indice d'ensemble reflète dans une large mesure la montée des prix de l'essence, des frais de logement et des prix des boissons alcoolisées achetées au magasin. Ces hausses ont été tempérées par les baisses des tarifs aériens et des prix des aliments, surtout ceux du boeuf, du porc, du poulet et des fruits frais. De mars 1982 à mars 1983, l'indice d'ensemble a avancé de 6.6%.

Calgary

L'avance de 0.7% affichée par l'indice d'ensemble résulte surtout de la montée des prix de l'essence, des frais de logement en propriété, des prix des meubles, des boissons alcoolisées achetées au magasin et de la hausse des prix des vêtements. Les prix des aliments ont diminué globalement sous l'effet surtout des baisses de prix pour le boeuf, le poulet, les fruits frais et les repas pris au restaurant. Les tarifs aériens, les frais de logement en location et les dépenses de voyage et de vacances ont également baissé. Depuis mars 1982, l'indice d'ensemble a gagné 5.9%.

Vancouver

L'indice d'ensemble a enregistré un accroissement de 0.7% attribuable surtout à l'augmentation des prix de l'essence et du mazout, des frais de logement et des prix des meubles. Les prix des vêtements étaient en hausse, de même que ceux des cigarettes. Les prix des aliments ont quelque peu augmenté, les majorations des prix des légumes frais et du poulet ayant été tempérées par les baisses de prix pour le boeuf, les produits de boulangerie et les fruits frais. Les tarifs aériens ont diminué. Depuis mars 1982, l'indice d'ensemble a gagné 6.7%.

Chart – 5
Percentage Changes in the All-items Index From Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, March 1983

Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, mars 1983

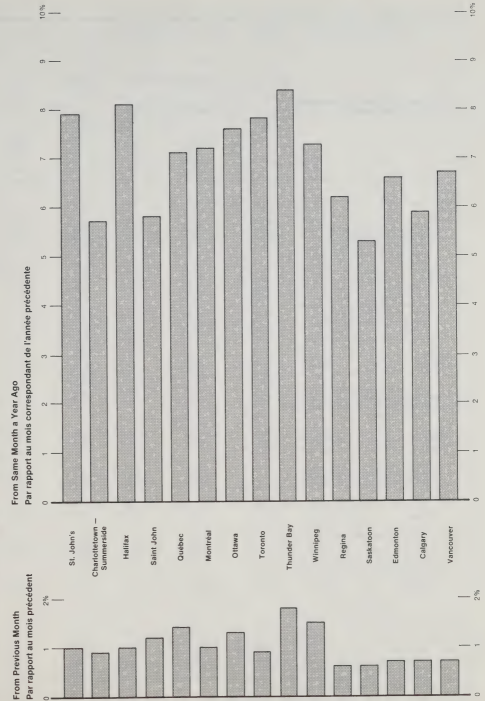


TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated)

		St. John's			Charlottetov	wn-Summerside	
	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes - March 1983 Indices - Mars	Percentage March 1983 Taux de van Mars 1983 d	from riation -	Indexes - March 1983 Indices - Mars	Percentage March 1983 Taux de var Mars 1983 c	from riation -
		1983	February 1983	March 1982	1983	February 1983	March 1982
lo.			Février 1983	Mars 1982		Février 1983	Mars 1982
1	All-items	116.3	1.0	7.9	113.5	0.9	5.
2	Food	106.8	- 0.4	3.1	105.1	0.1	1.
1	Food purchased from stores	105.4	- 0.6	2.0	103.8	0.4	0.
	Meat, poultry and fish	108.7	- 0.3	3.9	102.4	- 0.3	0.
-	Dairy products and eggs Cereal and bakery	110.8	- 0.5	5.6	108.7	- 0.1	3.
	products	106.8	- 1.7	1.1	110.5	2.2	4.
	Fruit and vegetables	97.5	1.1	- 3.8	99.9	0.7	- 4.
	Sugar and confections	81.5	3.6	- 9.5	73.8	- 2.5	- 12.
1	Coffee and tea	94.9	- 1.7	- 8.1	92.3	- 4.4	- 6.
	Fats and oils	105.4	0.4	6.5	105.8	- 1.1	0.
1	Prepared and partially-prepared main dishes	106.7	- 3.6	- 0.3	111.4	0.5	4.
1	Other food purchased from	107.7	0.5				
	stores Food purchased from restaurants	107.7 114.2	- 2.5 0.4	5.8 8.2	108.7 110.4	1.9	- 0.
1	Housing	119.1	1.9	7.4	116.0	1.1	5
1	Shelter	119.1	0.3		116.0	1.1	5.
1	Rented accommodation	115.7	0.3	6.5	113.6	0.4	7.
1	Rented accommodation	110.4		3.4	113.1	0.4	8.
1	Owned accommodation	110.5	0.3	3.5	113.0	0.4	8.
1	Household operation	117.0	0.3	7.3 9.3	114.5	0.4	7.
۱	Household furnishings, equipment and	125.6	3.4	9.3	120.3	2.4	4.
	related services	111.8	3.3	4.1	111.2	0.8	5.
	Clothing	118.0	1.7	12.8	110.0	0.5	4.
I	Women's wear	119.3	2.7	15.2	110.0	0.5	4.
	Men's wear	121.8	1.2	14.9	110.4	0.2	4.
	Transportation	117.4	1.9	7.3	117.2	1.9	7
1	Private transportation	116.7	2.5	7.1	116.7	2.3	7.
	Public transportation	124.1	- 3.0	10.5	121.9	- 2.9	10.
1	Health and personal care	115.8	0.3	11.3	115.6	- 0.1	5
	Health care	123.4	0.5	13.5	121.0	- 0.1	4.
	Personal care	111.6	0.2	10.2	110.9	- 0.1	5.
	Recreation, reading and education	112.8	0.1	6.6	115.0	0.3	7.
	Recreation	110.5	0.1	5.3	112.1	0.1	6.
	Reading and education	119.3	0.0	10.6	122.5	0.9	12.
	Tobacco and alcohol Tobacco products and smokers'	132.8	0.0	21.5	121.1	0.0	12.
	supplies Alcoholic beverages	145.9	0.0	29.8	116.0	- 0.1	9.
		124.5	0.0	15.6	123.9	0.0	14.
	Selected special aggregates:						
1	All-items excluding food	119.3	1.4	9.3	115.8	1.0	6.
	Energy	130.3	6.1	10.7	126.0	4.7	6.
	All-items excluding energy	114.1	0.3	7.4	111.5	0.3	5.
	Food and energy	115.4	2.1	6.0	112.8	2.0	3.
	All-items excluding food and energy	116.9	0.4	9.0	113.5	0.3	6.
.	All-items excluding shelter	116.4	1.2	8.2	113.4	1.0	5.

^{(1) 1974=100.}

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire)

Halifax			Saint John			
Indexes - March 1983	Percentage March 1983 Taux de var Mars 1983 c	from	Indexes - March 1983 Indices - Mars.	Percentage March 1983 Taux de var Mars 1983 c	from iation -	Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux
Mars 1983	February 1983	March 1982	1983	February 1983	March 1982	
	Février 1983	Mars 1982		Février 1983	Mars 1982	
115.3	1.0	8.1	114.1	1.2	5.8	Ensemble
.05.5	0.6	3.3	104.5	0.0	0.3	Aliments
.03.4	0.6	2.5	102.4	0.0	- 1.4	Aliments achetés au magasin
98.2	- 1.7	- 0.7	101.5	- 0.5	1.4	Viande, volaille et poisson Produits laitiers et oeufs
113.8	0.1	8.5	108.8	0.4	2.2	Produits laitiers et deuls Produits céréaliers et de
108.3	1.0	4.9	104.2	- 0.4	- 2.1	boulangerie
98.0	3.7	0.3	100.0	4.5	- 5.2	Fruits et légumes
80.8	1.4	- 9.7	76.1	0.7	- 13.9	Sucre et confiserie
89.6	2.5	- 8.9	86.2	- 0.2	- 15.7	Café et thé
109.4	1.4	6.5	102.6	2.0	- 2.5	Huiles et corps gras Mets préparés et partiellement
107.7	1.4	4.1	102.6	- 0.5	- 2.3	préparés Autres aliments achetés au
108.7 112.8	1.9	3.6 5.9	105.6 113.9	- 4.4 0.1	- 3.6 7.4	magasin Aliments achetés au restaurant
				, ,	7.4	11-11-11-1
120.3	1.3	9.9	119.6 116.7	1.7	7.4	Habitation Logement
120.0 118.9	0.3	11.3	114.4	0.4	7.3	Logement en location
118.9	0.4	11.2	114.4	0.4	7.3	Loyer
120.4	0.2	8.6	118.1	0.4	7.2	Logement en propriété
125.0	2.9	12.8	124.1	3.3	7.4	Dépenses de ménage Articles d'ameublement, accessoires
114.3	1.6	4.6	115.3	2.1	8.1	et services connexes
108.5	0.9	5.2	107.0	2.4	3.1	Habillement
108.8	1.5	7.5	108.3	2.3	4.6	Vêtements pour femmes
107.3	0.7	1.9	106.2	3.3	1.7	Vêtements pour hommes
118.5	1.3	9.1	116.9	2.2	7.4	Transports
117.8	1.7	9.3	116.0	2.5	7.3	Transport privé
122.6	- 2.3	7.2	126.2	- 2.0	7.5	Transport public
120.4	0.9	7.8	116.2	0.1	8.2	Santé et soins personnels
127.4	1.3	9.3	117.7	0.4	8.1	Soins de santé Soins personnels
114.9	0.7	6.5	115.4	0.0	0.4	Sories personners
114.3	0.0	8.0	115.2	0.2	8.2	Loisirs, lecture et formation
112.5	0.2	6.7	112.4	0.2	5.7	Loisirs
119.2	- 0.2	11.6	125.7	0.2	17.5	Lecture et formation
121.6	- 0.1	15.2	121.4	0.0	11.6	Tabacs et boissons alcoolisées Produits du tabac et articles pour
123.0	- 0.3	16.9	123.5	- 0.1	7.7	fumeur
120.9	0.0	14.2	120.1	0.0	14.2	Boissons alcoolisées
						Certains agrégats spéciaux:
117.9	0.9	9.2	117.1	1.6	7.2	Ensemble sans les aliments
134.0	6.3	16.5	127.9	6.9	10.7	Énergie
113.3	0.4	7.1	112.2	0.5	5.2	Ensemble sans l'énergie
114.4	2.5	7.6	112.4	2.6	4.1	Aliments et énergie
115.8	0.3	8.3	115.0	0.6	6.7 5.5	Ensemble sans les aliments et l'énergie Ensemble sans le logement
114.3	1.1	7.6	113.6	1.4	3,3	
267.5			272.2			Ensemble converti à 1971=100

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

		Québec			Montréal				
	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes - March 1983	Percentage March 1983 Taux de var Mars 1983 d	from	Indexes - March 1983 Indices -	March 1983 Taux de var	Percentage change March 1983 from Taux de variation Mars 1983 contre		
		Mars 1983	1983	February 1983	March 1982	1983	February 1983	Mar: 198	
0.			Février 1983	Mars 1982		Février 1983	Mar: 198		
	All-items	117.0	1.4	7.1	116.2	1.0	7		
:	Food	106.7	- 1.9	0.8	107.5	- 1.2	1		
	Food purchased from stores	105.1	- 2.4	- 0.3	106.7	- 1.6	1		
	Meat, poultry and fish	101.5	- 3.6	- 0.6	103.5	- 3.6	1		
-	Dairy products and eggs	113.8	- 0.9	3.6	114.0	- 0.3	- 1		
	Cereal and bakery	107.3		1	110.5				
ļ	products Fruit and vegetables	98.7	- 4.0	1.6	110.5	- 1.0	- 4		
	Sugar and confections	91.8	- 0.6	- 5.8	104.0	2.5	- 1		
1	Coffee and tea	96.6	- 7.6	- 6.5	97.1	- 3.9	- 3		
	Fats and oils	105.8	- 2.8	1.7	108.7	- 1.4			
	Prepared and partially-prepared								
	main dishes Other food purchased from	118.4	- 1.8	8.1	118.7	- 1.1			
	stores Food purchased from restaurants	112.4 114.5	- 2.5 - 0.2	1.9	109.0	- 3.0			
l	Housing	121.9	1.2	10.1	119.7				
	Shelter	124.6	0.3	12.5	120.4	1.0	10		
	Rented accommodation	120.5	0.3	15.2	117.2	0.1	1 1		
-	Rent	120.6	0.2	15.5	117.1	0.1	1:		
	Owned accommodation	127.2	0.5	11.2	123.0	0.0	10		
	Household operation	122.5	2.3	8.3	122.4	2.5	1		
	Household furnishings, equipment and related services	107.7	2.1	4.6	114.3	1.8			
1	Clothing	109.7	1.8	3.7	109.3	1.5	1		
1	Women's wear Men's wear	110.2	2.2	3.7	108.4	1.5			
1	men's wear	107.5	1.5	2.5	109.2	1.8			
1	Transportation	124.6	6.1	7.9	124.3	4.5			
	Private transportation	124.0	6.6	7.8	125.0	5.4			
	Public transportation	130.1	- 1.2	7.0	119.7	- 1.2			
	Health and personal care	116 1	0.4	7 7	11/ 0				
	Health care	116.1 117.5	0.4	7.7 8.6	114.8	0.2			
	Personal care	115.5	0.2	7.3	114.4	0.0			
	Parameter 11						-1		
	Recreation, reading and education Recreation	111.8	0.5	6.7	113.5	0.6			
	Reading and education	110.9 114.9	0.7	5.5	112.4 117.0	0.7	9		
	Tobacco and alcohol	125.3	0.1	14.7	124.7	0.4	13		
	Tobacco products and smokers' supplies	110 0							
	Alcoholic beverages	119.8 128.5	0.0	10.4 17.1	124.5	0.6	13		
	Selected special aggregates:								
	All-items excluding food	119.9	2.2	8.6	119.1	1 7			
1	Energy	137.7	13.9	12.9	136.2	1.7	13		
1	All-items excluding energy	114.9	0.1	6.4	114.2	0.0	13		
	Food and energy	115.5	3.3	5.0	114.8	2.4	5		
	All-items excluding food and energy All-items excluding shelter	117.5	0.6	8.0	116.8	0.4	8		
		115.1	1.6	5.7	115.2				

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraîre) - suite

Ottawa			Toronto			
Indexes - March 1983	March 1983 Taux de var	Percentage change - March 1983 from Taux de variation - Mars 1983 contre		Percentage March 1983 Taux de var Mars 1983 c	from iation -	Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux
Mars 1983	February 1983	March 1982	Mars . 1983	February 1983	March 1982	
	Février 1983	Mars 1982		Février 1983	Mars 1982	
115.5	1.3	7.6	116.8	0.9	7.8	Ensemble
108.4	0.5	4.3	112.3	0.4	7.3	Aliments
108.4	0.8	1.0	109.9	0.5	5.6	Aliments achetés au magasin
100.2	0.1	1.1	107.5	- 0.1	7.9	Viande, volaille et poisson
111.4	0.8	7.1	116.9	0.7	10.5	Produits laitiers et oeufs
			100.0	1.1	5.3	Produits céréaliers et de boulangerie
103.0	0.4	0.0	109.3	1.4	- 3.3	Fruits et légumes
95.5	3.1	1.2	92.9	- 0.7	- 0.6	Sucre et confiserie
90.0	- 2.2	- 2.3	99.0	- 1.0	1.6	Café et thé
99.1	- 0.7	- 2.8	107.4	- 1.2	4.8	Huiles et corps gras Mets préparés et partiellement préparés
111.7	2.9	8.2	120.7	- 0.4	10.5	Autres aliments achetés au
.11.6	0.4	4.2	114.9	0.4	8.6	magasin
19.8	0.1	12.1	119.2	0.2	11.8	Aliments achetés au restaurant
	, ,	8.9	118.9	0.8	7.6	Habitation
19.6	1.3	9.7	117.0	0.3	7.1	Logement
112.7	0.5	8.6	113.4	0.4	8.1	Logement en location
112.6	0.4	8.5	113.4	0.4	8.1	Loyer
123.5	0.7	10.3	118.6	0.3	6.8	Logement en propriété
122.9	2.7	8.9	125.6	1.9	9.7	Dépenses de ménage Articles d'ameublement, accessoires
114.5	1.1	6.1	111.1	1.2	5.8	et services connexes
109.2	- 0.5	5.3	110.9	1.2	6.1	Habillement
109.2	- 0.5	3.9	108.3	0.7	4.9	Vêtements pour femmes
109.0	- 0.4	5.2	111.0	2.0	5.6	Vêtements pour hommes
	, 7	7.7	119.8	1.7	7.7	Transports
118.1 117.0	4.7 6.1	7.7	119.2	2.1	7.4	Transport privé
124.5	- 2.2	9.4	123.1	0.2	9.7	Transport public
					0.0	Company of the company of the
115.2	- 0.2	7.4	117.1	1.3	8.0	Santé et soins personnels Soins de santé
116.4 114.0	0.2	6.6 8.1	123.2 113.0	0.1	7.5	Soins personnels
114.0		1				
114.6	0.4	8.3	113.9	0.4	7.9	Loisirs, lecture et formation
111.5	0.5	5.9 16.4	111.3	0.5	14.0	Lecture et formation
124.9	0.1	14.0	126.6	0.2	14.9	Tabacs et boissons alcoolisées
123.6	0.2	14.0				Produits du tabac et articles pour
127.2	0.5	15.3	129.5	0.3	16.9	fumeur Boissons alcoolisées
122.0	0.0	13.4	125.3	0.0	13.9	
						Certains agrégats spéciaux:
117.4	1.6	8.4	118.1	1.0	8.0	Ensemble sans les aliments
129.6	13.6	11.3	129.9	5.1	10.6	Énergie Ensemble sans l'énergie
114.4	0.4	7.4	115.5 117.0	1.6	8.1	Aliments et énergie
114.2	4.3	6.5 8.1	116.7	0.5	7.8	Ensemble sans les aliments et l'énergie
114.5	1.5	7.1	116.8	1.0	8.0	Ensemble sans le logement
			07/			Ensemble converti à 1971=100
267.3			274.6			Pusemple Converci a 17/1 100

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

	City (1971=100, Unless Otherwise In	dicated) - Cont	Inued				
		Thunder Bay			Winnipeg		
		Indexes - March 1983	Percentage cl		Indexes -	Percentage March 1983	change -
	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indices -	Taux de varia Mars 1983 con		Indices -	Taux de var Mars 1983 c	iation -
		1983	February 1983	March 1982	1983	February 1983	March 1982
No.			Février 1983	Mars 1982		Février 1983	Mars 1982
1	<u>All-items</u>	116.2	1.8	8.4	114.4	1.5	7.3
2	Food	110.9	0.5	7.5	106.4	- 0.1	3.0
3	Food purchased from stores	109.2	0.4	6.3	104.7	- 0.5	2.2
4	Meat, poultry and fish	111.1	- 0.5	12.6	100.1	- 2.0	4.8
5	Dairy products and eggs Cereal and bakery	112.7	1.4	6.8	108.5	- 0.1	2.2
7	products Fruit and vegetables	112.7	0.4	8.1	111.4	- 0.1	7.9
8	Sugar and confections	90.9	3.1	- 0.1 - 5.7	101.7	2.6	- 3.4
9	Coffee and tea	101.0	- 2.5	- 5.7	88.1 97.4	0.7	- 5.9
10	Fats and oils	104.6	0.6	1.3	102.4	- 1.9	- 2.8
11	Prepared and partially-prepared main dishes	115.5	3.2	8.2	107.7	- 0.3	- 0.1
12	Other food purchased from						
13	stores Food purchased from restaurants	108.3 118.2	- 2.2	2.1	113.6	- 1.6 0.6	1.2
14	Housing	118.5	1.1	9.0	118.6	1.4	9.3
15	Shelter	115.3	0.3	7.5	118.6	1.4	9.3
16	Rented accommodation	108.0	0.3	4.7	116.4	0.5	9.6
17	Rent	107.9	0.0	4.7	116.4	0.2	9.6
8	Owned accommodation	117.3	0.3	8.1	122.2	0.2	11.2
19	Household operation	125.5	2.8	13.2	118.0	1.5	8.0
20	Household furnishings, equipment and related services	112.6	0.5	6.8	112.8	4.1	6.7
21						}	
21	Clothing Women's wear	110.9	0.5	6.2	108.9	1.4	5.4
23	Women's wear Men's wear	109.8	0.4	3.9 9.0	106.9	2.2	5.1 5.1
24	Transportation	120.2	6.8	9.2	115.9	4.5	6.2
25	Private transportation	119.7	8.4	8.7	115.9	5.3	6.2
26	Public transportation	123.1	- 2.9	12.0	124.1	- 0.1	9.8
27	Health and personal care	116.1	0.1	5.9	116.1	1.5	8.0
28	Health care	120.1	0.1	5.2	118.7	0.8	9.2
29	Personal care	112.2	0.0	6.4	113.9	1.9	7.1
30	Recreation, reading and education	112.1	0.4	6.6	112.3	0.4	7.2
31	Recreation	109.8	0.2	4.6	111.0	0.5	6.6
32	Reading and education	124.7	1.1	17.1	117.6	0.3	8.9
33	Tobacco and alcohol Tobacco products and smokers'	123.5	0.2	12.5	128.8	1.8	18.6
35	supplies Alcoholic beverages	124.1 123.3	0.7	11.1 12.9	122.5	- 0.2 2.5	14.8 19.8
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	117.7	2.2	8.7	116.8	1.9	9.6
37	Energy	131.1	14.5	15.6	124.6	1.9	8.6 7.8
38	All-items excluding energy	114.5	0.4	7.6	113.4	0.8	7.3
39	Food and energy	117.4	5.1	10.2	111.5	2.5	4.4
40	All-items excluding food and energy	115.5	0.3	7.4	115.9	1.1	8.8
41	All-items excluding shelter	116.3	2.1	8.6	113.1	1.7	6.6

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - suite

	egina					
Indexes - March 1983 Indices -	Percentage change - March 1983 from Taux de variation - Mars 1983 contre		Indexes - March 1983 Indices - Mars	Percentage March 1983: Taux de var: Mars 1983 co	from iation -	Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux
Mars 1983	February 1983	March 1982	1983 -	February 1983	March 1982	
	Février 1983	Mars 1982		Février 1983	Mars 1982	
12.0	0.6	6.2	113.5	0.6	5.3	Ensemble
.13.9						
.09.6	- 0.8	5.3	107.6	0.0	3.0	Aliments achetés au magasin
08.3 07.4	- 1.1 - 3.0	4.1 5.1	98.8	- 2.4	2.3	Viande, volaille et poisson
13.0	0.3	7.4	111.8	- 0.2	6.2	Produits laitiers et oeufs Produits céréaliers et de
10.3	- 2.4	3.2	108.5	0.5	5.8	boulangerie
08.1	2.4	1.7	110.2	3.8	- 1.0	Fruits et légumes
88.9	0.0	- 7.4	88.2	- 1.7	0.9	Sucre et confiserie
95.2	- 0.7	- 3.6	95.2	- 0.2	- 3.4	Café et thé
01.8	- 2.1	- 1.1	99.9	1.2	- 0.5	Huiles et corps gras Mets préparés et partiellement
11.5	- 0.1	5.2	107.3	0.6	0.3	préparés Autres aliments achetés au magasin
10.6	- 2.4	5.3 8.0	109.7	0.4	4.3	magasin Aliments achetés au restaurant
17.9	0.9	7.5	117.2	0.3	7.0	Habitation
19.3	0.8	9.0	118.6	0.3	9.1	Logement
16.5	1.0	8.8	115.4	0.4	8.8	Logement en location
16.7	1.0	9.0	115.4	0.4	8.8	Loyer Logement en propriété
20.4	0.8	9.1	119.6 116.8	0.3	3.3	Dépenses de ménage
.15.8	2.0	7.8	112.5	1.2	5.8	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes
	1.0	4.0	110.2	0.3	3.3	Habillement
110.3	1.8	4.8 5.6	110.3	0.6	3.1	Vêtements pour femmes
110.3	2.2	4.5	110.3	- 0.2	4.0	Vêtements pour hommes
110.4	2.0	2.9	111.1	2.1	2.1	Transports
109.5	2.3	2.3	109.4	2.7	1.1	Transport privé
122.2	- 2.5	11.2	126.8	- 2.5	11.2	Transport public
117.9	0.2	9.7	115.3	0.5	5.8	Santé et soins personnels
118.3	0.1	11.2	117.4	0.7	3.0 7.9	Soins de santé Soins personnels
117.8	0.3	8.7				
114.0	- 0.2	8.7	114.4	- 0.2	8.6	Loisirs, lecture et formation
112.7 119.3	- 0.3 0.0	7.6 12.9	112.3	- 0.3 0.1	7.2 13.2	Loisirs Lecture et formation
119.7	0.0	10.6	120.1	0.0	10.4	Tabacs et boissons alcoolisées Produits du tabac et articles pour
122.4	0.0	14.9	121.5	0.0	13.9	fumeur
118.7	0.0	9.3	119.9	0.0	9.4	Boissons alcoolisées
						Certains agrégats spéciaux:
114.9	1.0	6.5	115.0	0.7	5.9	Ensemble sans les aliments
114.2	5.0	- 3.5	114.5	5.2	- 3.3	Energie
113.8	0.3	7.3	113.2	0.2	6.1	Ensemble sans l'énergie
111.1	0.9	2.5	109.9	1.6	1.0	Aliments et énergie Ensemble sans les aliments et l'énergie
115.0 112.8	0.5	7.9 5.7	114.8 112.1	0.2	4.3	Ensemble sans les arriments et l'energre

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Concluded

		Edmonton			Calgary				
	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes - March 1983 Indices - Mars	Percentage March 1983 Taux de var Mars 1983 d	from	Indexes - March 1983 Indices - Mars	Percentage March 1983 Taux de var Mars 1983 d	from		
		1983	February 1983	March 1982	1983	February 1983	March 1982		
٥,			Février 1983	Mars 1982		Février 1983	Mars 1982		
1	<u>All-items</u>	115.6	0.7	6.6	116.0	0.7	5.9		
2	Food	109.6	- 0.6	5.1	107.9	- 0.6	3.6		
3	Food purchased from stores	107.9	- 1.1	4.5	107.0	- 0.5	3.5		
4	Meat, poultry and fish	104.7	- 4.6	5.8	104.5	- 0.3	5.1		
5	Dairy products and eggs	113.9	- 0.1	8.1	112.9	- 0.1	7.9		
5	Cereal and bakery	110 5							
, [products	112.5	1.0	4.6	110.1	1.2	4.9		
3	Fruit and vegetables	105.8	0.0	- 1.3	107.4	- 1.1	- 2.9		
	Sugar and confections Coffee and tea	83.8 100.9	- 0.2	- 7.7	89.4	- 0.1	- 6.9		
	Fats and oils	100.9	- 0.1	3.5	95.8 107.1	- 0.6 - 0.2	- 3.2		
	Prepared and partially-prepared main dishes	112.2	1.3	5.9	112.6	- 0.2	3.0		
	Other food purchased from	117.1	1.7	7.8	107.7		4.2		
	Food purchased from restaurants	114.3	0.4	6.4	110.4	- 2.2 - 1.0	3.9		
	Housing	118.1	0.2	6.8	120.6	0.4	6.8		
	Shelter	118.1	0.1	6.6	118.8	0.2	5.3		
	Rented accommodation	115.2	0.2	5.9	116.8	- 0.4	3.4		
	Rent	115.2	0.2	5.9	116.9	- 0.4	3.5		
	Owned accommodation	119.4	0.1	6.9	119.7	0.3	6.1		
	Household operation	124.4	- 0.3	9.9	132.5	- 0.2	12.8		
	Household furnishings, equipment and related services	107.2	0.7	3.3	109.9	2.5	4.5		
	Clothing	100.0							
2	Women's wear	108.9 106.6	0.2	4.4	106.2	1.8	1.8		
	Men's wear	110.9	0.4	2.9	102.0 107.1	2.7	- 0.1		
.	Transportation	117.8	3.5	6.3	118.2	2.2	5.9		
.	Private transportation	116.1	4.4	4.7	116.6	3.3	5.0		
	Public transportation	133.0	- 2.6	20.8	127.7	- 2.8	11.2		
	Health and personal care	120.2	0.8	6.7	121.4	0.3	8.3		
3	Health care	123.8	0.6	5.0	126.8	0.3	8.1		
	Personal care	116.6	1.0	7.5	117.4	0.4	8.4		
	Recreation, reading and education	114.2	- 0.1	9.1	114.8	- 0.4	0.4		
	Recreation	112.6	- 0.1	7.6	114.8	- 0.4	8.6 7.0		
	Reading and education	121.4	0.2	15.5	123.3	0.1	15.6		
	Tobacco and alcohol Tobacco products and smokers'	125.1	2.2	11.8	121.5	2.2	10.0		
	supplies	118.4	- 0.3	8.5	113.4	- 0.1	7.3		
	Alcoholic beverages	127.2	2.9	12.9	123.9	2.8	10.7		
	Selected special aggregates:								
	All-items excluding food	117.1	0.9	6.8	118.0	1.0	6.5		
1	Energy	131.3	9.1	11.4	138.6	6.1	15.0		
1	All-items excluding energy	114.5	0.1	6.3	114.2	0.3	5.3		
	Food and energy	114.9	2.0	6.8	115.9	1.3	6.7		
	All-items excluding food and energy	115.8	0.2	6.5	116.0	0.5	5.7		
	All-items excluding shelter	114.9	0.9	6.6	115.2	0.9	6.2		
-									

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - fin

(non desa	aisonnaiises), pai viile (19	01-100 Baut Thurteacton Co.		
Vancouver				
Indexes - March 1983 Indices -	Percentage change March 1983 from Taux de variation Mars 1983 contre		Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	
Mars 1983	February 1983	March 1982		
	Février 1983	Mars 1982		No
115.0	0.7	6.7	Ensemble	1
110.7	0.1	5.8	Aliments achetés au magasin	2
109.1	0.0	5.1	Viande, volaille et poisson	4
107.8 115.9	0.2	8.1	Produits laitiers et oeufs Produits céréaliers et de	5 6
110.5	- 0.8	4.2	boulangerie	7
103.2	1.1	- 1.8	Fruits et légumes Sucre et confiserie	8
85.8	- 0.2	- 8.5 2.7	Café et thé	9
103.2	0.8	6.0	Huiles et corps gras	10
110.2	- 0.4		Mets préparés et partiellement	11
116.7	- 0.3	7.0	préparés Autres aliments achetés au	12
116.1 114.6	- 0.4 0.1	7.5 7.3	magasin Aliments achetés au restaurant	13
116.5	1.0	6.5	Habitation	14
115.2	0.6	5.8	Logement	15
115.7	0.5	7.8	Logement en location	16 17
116.0	0.4	8.1	Loyer	18
114.8	0.6	4.6	Logement en propriété Dépenses de ménage	19
123.2	1.2	9.3	Articles d'ameublement, accessoires	20
111.2	2.4	5.4	et services connexes	
111.2	0.7	3.3	Habillement	21
109.3	0.3	2.1	Vêtements pour femmes	22
111.6	1.3	3.9	Vêtements pour hommes	
117.5	1.2	7.2	Transports	24
116.3	1.9	6.5	Transport privé	25 26
125.3	- 2.8	12.6	Transport public	20
		8.8	Santé et soins personnels	27
116.4 116.0	0.2	10.3	Soins de santé	28
117.1	0.3	7.6	Soins personnels	29
			Loisirs, lecture et formation	30
115.3	0.1	9.2	Loisirs	31
112.2 128.4	0.1	19.1	Lecture et formation	32
120.4				33
119.5	0.3	9.0	Tabacs et boissons alcoolisées Produits du tabac et articles pour	34
119.5	1.2	9.0	fumeur Boissons alcoolisées	35
119.5	0.0	9.0	Certains agrégats spéciaux:	
	1 1			36
116.2	0.9	6.8	Ensemble sans les aliments	37
129.9	4.6	12.2	Energie Ensemble sans l'énergie	38
113.8	0.4	7.6	Aliments et énergie	39
115.6	1.3	6.3	Ensemble sans les aliments et l'énergie	40
114.8 115.0	0.7	7.0	Ensemble sans le logement	41
			Ensemble converti à 1971=100	42
274.7			Ensemble converti a 17/1-100	1

TABLE 7. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted) 1981=100, by City, 1978-1983

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé) 1981=100, par ville, 1978-1983

TABLEAU /. INGICE d'ensemb		a za cons		tuon de		11867 17	01-100, pa	ville,	1770 1703	1	1		
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
St. John's:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	69.0 75.2 82.7 94.3 105.3 114.6	69.4 75.9 83.5 95.4 106.4 115.1	70.1 76.7 84.8 96.6 107.8 116.3	70.5 77.4 85.8 97.8 107.9	71.0 78.4 86.6 98.6 109.1	71.3 78.7 87.8 100.1 109.8	72.7 79.7 88.5 100.8 110.5	72.9 80.0 90.0 101.5 111.1	72.7 80.6 90.6 102.7 111.8	73.9 80.8 91.6 103.3 112.8	74.8 82.2 92.9 104.2 113.3	75.0 82.7 93.7 104.6 114.7	71.9 79.0 88.2 100.0 110.0
Charlottetown-Summerside:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	70.5 76.5 83.1 94.1 104.9 112.4	70.8 77.0 83.8 94.8 106.1 112.5	71.7 78.0 85.5 97.1 107.4 113.5	72.0 78.4 85.8 97.8 107.9	72.7 79.0 87.0 98.9 108.7	73.4 79.4 87.8 100.3 109.3	74.3 80.2 88.5 101.2 110.3	74.6 80.5 89.6 101.5 110.8	74.6 81.3 90.2 102.5 111.3	75.4 82.0 91.1 103.3 112.2	75.8 82.4 92.1 104.2 112.8	76.1 82.8 92.8 104.5 112.6	73.5 79.8 88.1 100.0 109.5
Halifax:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.4 77.1 84.4 95.0 104.3 113.4	71.8 77.9 85.4 95.9 105.3 114.2	72.5 78.7 86.6 97.0 106.7 115.3	72.8 79.3 87.3 97.7 107.5	73.1 80.2 88.1 98.7 109.5	73.9 80.7 89.0 100.2 110.2	74.7 81.5 89.9 100.8 110.8	75.1 81.7 90.6 101.4 110.9	75.2 82.2 91.3 102.2 111.4	76.2 82.6 92.5 103.0 112.4	76.7 83.6 93.9 104.4 113.0	76.9 83.8 94.1 103.9 113.1	74.2 80.8 89.4 100.0 109.6
Saint John:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	70.6 76.7 83.9 94.4 105.1 111.8	71.1 77.2 84.7 95.1 106.2 112.7	71.8 78.3 85.7 96.6 107.8 114.1	72.2 78.9 86.2 97.5 108.0	72.6 79.8 87.3 98.4 108.9	73.1 80.3 88.3 100.6 109.3	74.2 80.9 88.9 101.4 110.0	74.5 81.3 90.2 102.0 110.3	74.6 81.9 90.8 102.3 110.9	75.4 82.5 92.0 103.1 112.0	75.9 83.0 93.1 104.3 112.2	76.2 83.5 93.1 104.2 112.2	73.5 80.4 88.7 100.0 109.4
Québec:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	70.8 76.8 84.8 94.6 107.0 114.9	71.3 77.9 85.6 95.8 108.2 115.4	72.2 78.6 86.5 96.7 109.2 117.0	72.1 79.2 86.9 97.6 109.8	73.0 79.7 87.9 98.4 111.1	73.5 79.8 88.7 99.8 112.2	74.7 80.5 89.2 100.2 112.7	74.9 81.3 90.6 101.4 113.7	74.8 82.0 91.1 102.3 114.9	75.2 82.8 92.0 103.0 115.4	76.0 83.6 93.1 104.2 115.9	76.2 84.1 93.7 106.3 115.8	73.7 80.5 89.2 100.0 112.2
Montréal:													
1978 1979 1980 1981 1981 1982 1983	71.0 76.8 84.5 94.7 106.1 114.5	71.6 77.7 85.2 95.8 107.5	72.4 78.6 86.1 96.9 108.4 116.2	72.3 79.4 86.4 97.8 109.2	73.2 80.0 87.5 98.5 110.6	73.9 79.9 88.5 99.8 112.0	75.1 80.9 89.5 100.6 112.7	75.2 81.4 90.5 101.5 113.2	74.8 82.3 91.0 102.4 114.0	75.2 83.0 91.9 102.9 114.5	75.8 83.6 93.3 104.0 115.4	76.2 84.2 93.5 105.6 115.3	73.9 80.6 89.0 100.0
Ottawa:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	72.2 78.1 85.1 94.5 105.0 113.7	72.6 78.7 85.9 95.9 106.0 114.0	73.4 79.7 86.8 97.0 107.3 115.5	73.5 80.2 87.2 97.3 108.0	74.3 81.1 88.2 98.5 109.2	74.9 81.4 89.5 99.7 109.9	75.9 82.2 89.9 101.1 110.5	75.7 82.2 90.5 101.6 110.9	75.6 82.9 91.4 102.3 111.7	76.6 83.4 92.0 103.7 112.7	77.1 84.3 93.2 104.5 114.0	77.5 84.5 93.6 104.1 114.0	74.9 81.6 89.4 100.0 109.9
Toronto:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.2 77.1 84.5 94.5 105.1 115.0	71.3 77.8 85.3 95.4 106.5 115.8	72.0 78.8 86.3 96.8 108.3 116.8	72.2 79.1 86.8 97.7 109.1	73.0 80.1 87.7 98.4 110.7	73.8 80.6 88.7 100.1 112.1	75.1 81.2 89.2 101.1 112.5	74.9 81.4 90.1 101.6 113.0	74.6 82.0 90.9 102.3 113.4	75.7 82.7 91.6 103.6 114.2	76.3 83.7 92.4 104.2 115.1	76.3 84.1 93.3 104.3 115.4	73.9 80.7 88.9 100.0 111.3

TABLE 7. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted) 1981=100, by City, 1978-1983 - Concluded

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé) 1981=100, par ville, 1978-1983 - fin

TABLEAU 7. Indice d'ensem	ble des prix	à la conso	mation	(non dés	aisonnal	isé) 198	1=100, par	ville,	1978-1983 - :	fin			
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuell
Thunder Bay:													
1978 1979 1980 1981 1982	72.4 77.6 85.3 94.7 105.4 113.9	72.6 78.5 85.8 95.9 106.3 114.2	73.2 79.3 86.5 96.6 107.2 116.2	73.5 80.0 87.3 97.2 108.0	74.3 80.7 88.2 98.2 109.9	74.7 81.5 89.1 99.9 110.9	75.3 82.1 90.0 100.8 111.4	75.7 82.5 90.7 101.8 111.7	75.8 83.0 91.4 102.6 112.5	76.8 83.7 92.3 103.7 113.3	77.3 84.4 93.2 104.6 114.0	77.3 84.8 93.8 104.4 114.2	74.9 81.5 89.5 100.0 110.4
Winnipeg:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.9 78.0 85.6 95.1 103.7 111.7	72.7 78.9 86.1 95.4 104.8 112.7	73.5 79.5 87.2 97.0 106.6 114.4	73.2 80.3 87.8 97.2 106.5	74.1 81.4 88.8 98.5 108.0	74.6 81.8 89.9 100.6 108.9	75.5 82.4 90.6 101.2 109.3	75.8 82.2 91.2 101.7 109.6	75.8 83.2 91.6 102.8 110.8	77.2 83.9 92.6 103.4 111.5	77.5 84.7 93.7 103.9 112.7	77.7 85.4 94.4 103.1 113.0	75.0 81.8 90.0 100.0 108.8
Regina:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	72.3 78.0 85.0 95.2 104.9 112.1	72.7 78.6 85.4 95.9 106.4 113.2	73.5 79.3 86.5 97.1 107.2 113.9	73.9 79.7 86.9 97.2 107.6	74.8 80.5 87.9 98.6 107.7	75.3 81.1 89.1 100.1 108.5	76.1 81.7 90.0 100.7 109.3	76.0 82.2 90.9 101.6 110.0	75.8 82.7 91.8 102.2 110.2	76.2 83.1 92.4 102.9 111.7	76.8 84.0 93.9 104.1 112.0	77.0 84.7 94.4 104.4 112.1	75.0 81.3 89.5 100.0 109.0
Saskatoon:													74.4
1978 1979 1980 1981 1982 1983	72.1 77.3 84.9 94.9 105.1 112.2	72.3 78.0 85.5 96.0 106.5 112.8	72.9 78.8 86.6 96.7 107.8 113.5	73.3 79.2 87.1 97.1 108.1	73.8 80.1 88.3 98.7 108.1	74.5 80.8 89.3 99.9 108.8	75.3 81.8 90.1 101.0 109.3	75.3 81.8 90.6 101.9 109.7	75.5 82.5 91.5 102.2 109.8	75.8 83.0 92.6 102.8 111.4	76.1 84.1 93.7 104.1 111.3	76.4 84.6 94.2 104.8 111.6	81.0 89.5 100.0 109.0
Edmonton:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.3 77.0 84.1 95.2 105.4 114.1	71.7 78.2 84.8 95.8 106.9 114.8	72.3 79.0 85.8 96.6 108.4 115.6	86.6	73.5 80.1 87.6 98.6 110.4	74.2 80.7 88.4 100.0 111.2	81.4 89.0	74.8 81.3 89.7 101.6 112.2	74.8 82.1 90.8 102.1 112.7	75.8 82.6 92.0 103.1 113.7	76.5 83.1 93.7 104.4 113.8	76.7 83.6 94.0 104.7 113.7	74.1 80.7 88.9 100.0 110.8
Calgary:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	70.6 76.4 83.9 94.6 106.4 114.9	71.1 77.3 84.2 95.6 107.7 115.2	72.1 78.1 84.8 96.5 109.5 116.0	78.7 85.7 97.2 110.2		79.7 87.6 99.6	80.4 88.6 101.0	74.3 80.8 89.3 101.8 113.8	74.7 81.6 90.2 102.5 114.6	75.2 82.0 91.8 103.4 115.0	75.8 82.5 93.0 104.6 115.4	75.8 83.2 93.5 105.1 114.7	73.6 80.0 88.3 100.0 112.0
Vancouver:									75. (75.0	76.3	76.6	74.
1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.6 77.1 82.9 93.9 106.4 113.6	77.7 83.6 94.8 107.1	72.6 78.5 84.4 96.8 107.8	78.7 85.2 97.5 108.5	79.1 86.1 98.1	80.0 87.1 99.1	80.5 88.0 7 100.5	88.7	81.4 89.4 102.6	75.8 81.5 90.3 103.9 113.0	76.3 82.0 91.6 104.9 113.5	76.6 82.5 92.3 105.2 113.2	80.1 87. 100. 110.

TABLE 8. Consumer Price Indexes (Not Seasonally-Adjusted) for Whitehorse and Yellowknife (March 1982=100)

TABLEAU 8. Indices des prix à la consommation (non désaisonnalisés) pour Whitehorse et Yellowknife (Mars 1982=100)

Major Components and Special Aggregates Composantes principales et agrégats spéciaux	Whitehorse			Yellowknife		
	Indexes - March 1983 Indices - Mars 1983	Percentage Change - March 1983 from Taux de variation - Mars 1983 contre		Indexes - March 1983	Percentage Change March 1983 from Taux de variation Mars 1983 contre	
		February 1983 Février	March 1982 Mars	Mars 1983	February 1983 Février	March 1982 Mars
All-items excluding Shelter - Ensemble sans le logement	106.2	0.9	6.2	107.6	0.6	7.6
Food - Aliments	106.0	- 0.4	6.0	105.0	0.4	5.0
Housing excluding Shelter - Habitation sans le logement	104.7	2.2	4.7	108.6	1.4	8.6
Clothing - Habillement	103.5	1.0	3.5	106.0	- 0.2	6.0
Transportation - Transport	106.7	1.7	6.7	107.4	0.9	7.4
Health and Personal Care - Santé et soins personnels	109.0	0.3	9.0	107.3	0.7	7.3
Recreation, Reading and Education - Loisirs, lecture et formation	107.4	0.0	7.4	105.5	0.1	5.5
Tobacco and Alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	108.8	0.0	8.8	117.2	0.3	17.2
Selected Special Aggregates: - Certains agrégats spéciaux:						
All-items excluding Food and Shelter - Ensemble sans les aliments et le logement	106.3	1.1	6.3	108.3	0.7	8.3
Energy - Énergie	105.0	7.8	5.0	116.2	6.1	16.2
All-items excluding Food, Shelter and Energy - Ensemble sans les aliments, le logement et l'énergie	106.4	0.0	6.4	107.2	0.0	7.2
All-items - Ensemble	107.1	0.8	7.1	109.0	0.5	9.0
NY .						

Note:

In keeping with its commitment to publish consumer price indexes for at least one urban centre in each province and territory, Statistics Canada, as part of the 1978 Updating, began to develop consumer price indexes for the urban centres of Whitehorse and Yellowknife. As no Family Expenditure Survey was conducted in these centres in 1978 (the current expenditure reference period for the official CPI), 1972 expenditure patterns for these two centres were extrapolated to 1978 using the change in expenditure patterns between 1972 and 1978 in other urban centres. As the 1978 expenditure patterns were incorporated into the official CPI, commencing with the release of the April 1982 index, consumer price indexes for Whitehorse and Yellowknife were developed on a March 1982=100 time reference base. Since the expenditure patterns for Whitehorse and Yellowknife were derived and not directly observed, the indexes for these two urban centres are not included in the calculation of the official CPI for Canada. These two centres will be included in the next Updating of the CPI at which time the 1982 expenditure patterns will be incorporated.

It was not possible, at this time, to develop an owned accommodation index for these two centres comparable to that in concept of the national CPI. The nature and the relatively small size of the housing market in these two centres is such that Statistics Canada was unable to construct reliable price indexes for new houses. It was decided that as an interim and only available alternative measure, the price movement of rental accommodation would be used to represent that of owned accommodation. As a consequence, the All-items indexes published for these centres are not comparable to those for Canada or for any of the fifteen urban centres for which a CPI is produced. The rent data used are collected on a quarterly basis by the respective territorial governments. For rents, the data are incorporated into the consumer price indexes for these two centres with a two month lag.

Nota:

Statistique Canada, conformément à son engagement de publier des indices des prix à la consommation pour au moins un centre urbain dans chaque province et territoire, a commencé à élaborer des indices de prix à la consommation pour les centres urbains de Whitehorse et Yellowknife dans le cadre de la mise à jour de 1978. Puisqu'il n'y a pas eu dans ces centres d'enquête sur les dépenses des familles en 1978 (année de référence actuelle des dépenses pour l'IPC officiel), les données sur la composition des dépenses de 1972 pour ces deux villes ont été extrapolées pour l'année 1978 en se fondant sur l'évolution de la composition des dépenses entre 1972 et 1978 dans d'autres centres urbains. Étant donné que la composition des dépenses de 1978 a été incorporée dans l'IPC officiel à la consommation avec l'indice d'avril 1982, les indices des prix à la consommation pour Whitehorse et Yellowknife ont été éla-borés sur la base mars 1982-100. La composition des dépenses pour Whitehorse et Yellowknife ayant été dérivée plutôt qu'observée directement, les indices pour ces deux centres urbains ne sont pas compris dans le calcul de l'IPC officiel pour le Canada. Ces deux centres seront pris en compte lors de la prochaine mise à jour, lorsque la composition des dépenses de 1982 sera incorporée à l'IPC.

Il n'a pas été possible d'élaborer, pour ces deux centres, un indice du logement en propriété qui soit conceptuellement comparable à celui incorporé à l'IPC national. La nature et la petitesse relative du marché de l'habitation dans ces deux centres ont empêché Statistique Canada de construire des indices de prix fiables pour les maisons neuves. Comme c'est la seule mesure disponible, il a été décidé d'utiliser, pour le moment, le mouvement des prix du logement en location pour représenter celui du logement en propriété. En conséquence, les indices d'ensemble publiés pour ces centres ne sont pas comparables à ceux du Canada ou d'aucun des quinze autres centres urbains pour lesquels un IPC est calculé. Les données sur les loyers utilisées sont recueillies trimestriellement par les deux administrations publiques territoriales. S'agissant des loyers, les données pour ces deux centres sont incorporées aux indices de prix à la consommation avec deux mois de retard.

TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

Definition

The Consumer Price Index (CPI) measures the pertage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The CPI for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of items in the consumer basket are published separately in Consumer Prices and Price Indexes, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with the indexes for April 1982, the weights used in the CPI are those pertaining to 1978 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained from the 1978 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with 1978 estimated population of 30,000 or more. In total the CPI includes 64 urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these which, together, accounted for slightly over 70% of the total 1978 current consumption expenditure reported in the 64 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. The CPI's for Whitehorse and Yellowknife are not part of the national CPI (see Table 8).

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of sales and excise taxes without regard to whether they are described as special, etc. For most commodities, the regular, price collection for a given month's index is carried out within a four week period, starting about the beginning of the third week of the previous month and ending in the middle of the given month. The frequency of price collection during the course of the year depends on the nature of the given commodity. Although prices for most CPI commodities are collected on a monthly basis, prices of food items, because of their volatility, are collected twice a month. Prices for commodities characterized by less frequent price changes, e.g. property taxes, electricity rates, etc. are collected at intervals longer than one month. However, special pricings for any commodity will be conducted in any time in which there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given urban centre depends upon the importance of that urban centre's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a higher variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to represent volume selling establishments.

NOTES TECHNIQUES (L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION)

Définition

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-iis le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences du niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles du panier des consommateurs sont publiées à part dans Prix à la consommation et indices des prix, nº 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter des indices pour avril 1982, les pondérations utilisées pour l'IPC se fondent sur la composition des dépenses de 1978. Les données qui ont servi à établir cette composition proviennent des enquêtes sur les dépenses des familles de 1978. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada de 30,000 habitants ou plus d'après les estimations de 1978. Au total, l'IPC tient compte de 64 centres urbains.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour un peu plus de 70 % des dépenses courantes de consommation déclarées en 1978 par les 64 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'au moins un IPC dans chaque province. L'IPC de Whitehorse et de Yellowknife ne font pas partie de l'IPC national (voir le tableau 8).

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix de détail, taxe de vente et d'accise incluses, qu'il s'agisse de prix réguliers, de prix spéciaux, etc. Pour la plupart des produits, la collecte des prix pour l'indice d'un mois donné est réalisée au cours d'une période de quatre semaines qui débute vers la troisième semaine du mois précédent et se termine au milieu du mois visé. La fréquence des relevés de prix durant une année est en fonction de la nature du produit. Les prix de la plupart des produits pris en considération dans l'IPC sont recueillis mensuellement, mais ceux des aliments le sont deux fois par mois en raison de leur instabilité. Les produits dont les prix changent moins souvent, notamment les taxes foncières, les tarifs de l'électricité, sont recueillis à des intervalles de plus d'un mois. Toutefois, pour tout produit, un relevé de prix spécial sera effectué s'il est évident qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans un centre urbain donné dépend de l'importance des dépenses de ce centre par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon est conçu de façon à répresenter les établissements à gros volume de vente.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically updated. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevance of the index. In April 1982, the CPI weights were updated using 1978 Family Expenditure patterns.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC son mises à jour périodiquement. Ce procédé est nécessaire pou que les pondérations tiennent compte des changements qu s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par l fait même, pour que l'indice conserve sa pertinence. En avri 1982, les pondérations de l'IPC ont été mises à jour d'aprè la composition des dépenses des familles de 1978.

TEXT TABLE I. Comparison of 1967, 1974 and 1978 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component,

TABLEAU EXPLICATIF I. Comparaison des pondérations des dépenses de 1967, 1974 et de 1978 utilisées pour l'indice des prix à 1 consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components — Composantes principales	Weights - Pond		
Components Composantes principales	1978	1974	1967
All-items - Ensemble	100.0	100.0	100.0(1
Food - Aliments	21.1	21.5	24.8
Housing - Habitation	35.4	34.1	31.4
Clothing - Habillement	9.6	10.1	11.3
Transportation - Transports	16.2	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	3.7	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.6	8.3	6.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	5.4	6.2	6.0

⁽¹⁾ Figures may not add up due to rounding.

These weights represent expenditures in 1978 (1978 quantities valued in 1978 prices), in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1981=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the Consumer Prices Section.

The indexes based on 1978 weights were linked or connected in March 1982 to the appropriate indexes based on 1974 weights which had been in use since October 1978. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1981=100. The CPI's for Whitehorse and Yellowknife (see Table 8) are on a March 1982=100 base. In conforming with Statistics Canada policy of regularly updating the time reference base of various Statistical series, the official time base of the CPI is updated once every ten years.

Percent Versus Index Point Changes

The movements of the indexes from one month to another are expressed as percent changes rather than changes in index points. Index point changes are affected by the level of the index which in turn depends on the time base of that index. Changes between any time period can readily be calculated by dividing the index point difference between the two time periods by the base period index, and multiplying the result by one hundred.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1978 (quantités et prix de 1978), et en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstruire ni à réagréger des indices sur la base de 1981=100. La méthode à suivre pour une telle réagrégation peut être obtenue sur demande auprès de la section des prix à la consommation.

Les indices fondés sur les pondérations de 1978 ont été enchaînés ou raccordés en mars 1982 aux indices correspondants, pondérés sur la base de 1974, qui étaient en usage depuis octobre 1978. Grâce à ce procédé d'enchaînement, les séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices agrégés comme des moyennes directes de leurs composantes respectives. Dans des cas exceptionnels, l'indice agrégé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ses composantes.

Base temporelle

L'IPC pour le Canada et les villes pour lesquelles on publie un indice, est exprimé sur la base de 1981=100. Les IPC de Whitehorse et de Yellowknife (voir tableau 8) sont sur la base mars 1982=100. Conformément à la politique de Statistique Canada de mettre à jour la base temporelle de certaines séries chronologiques, la base temporelle officielle de 1'IPC est mise à jour à tous les dix ans.

$\begin{array}{lll} \textbf{Changements} \ \ \textbf{en} \ \ \textbf{pourcentage} \ \ \textbf{versus} \ \ \textbf{changements} \ \ \textbf{en} \ \ \textbf{points} \\ \textbf{d'indice} \end{array}$

Les mouvements des indices d'un mois à l'autre sont exprimés en pourcentage plutôt qu'en points d'indice. Le niveau de l'indice qui dépend de la base temporelle de cet indice a un effet sur les changements en points d'indice. Les changements entre toute période peuvent se calculer directement en divisant la différence en points d'indice entre les deux périodes par l'indice de la période de base et en multipliant le résultat par 100.

⁽¹⁾ Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.



Publications, Catalogue 62-001 Mensuel Catalogue 62-001 Monthly L'indice des prix The consumer à la consommation price index Avril 1983 April 1983

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer printouts, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Consumer Prices Section, Prices Division

Statistics Canada, Ottawa, K1A OT6 (Telephone: 995-4078) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(949-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(359-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(420-3027)
Ottawa	(992-4734)	Vancouver	(666-3691)
Toronto	(966-6586)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 2-2015

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A OV7.

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des prix à la consommation, Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A DT6 (téléphone: 995-4078) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(949-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(359-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(420-3027)
Ottawa	(992-4734)	Vancouver	(666-3691)
Toronto	(966-6586)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Zénith 0-7037
1-800-565-7192
1-800-361-2831
1-800-268-1151
1-800-282-8006
1(112)800-667-3524
1-800-222-6400
112-800-663-1551
Zénith 0-8913
Zénith 2-2015

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A OV7.

Statistics Canada Prices Division Statistique Canada
Division des prix

The consumer price index

April 1983

L'indice des prix à la consommation

Avril 1983

Published under the authority of the Minister of Supply and Services Canada

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document

[©] Minister of Supply and Services Canada 1983

May 1983 5-4300-503

Price: Canada, \$2.65, \$26.50 a year Other Countries, \$3.20, \$31.80 a year

Catalogue 62-001, Vol. 62, No. 4

ISSN 0703-9352

Ottawa

Publication autorisée par le ministre des Approvisionnements et Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

[©] Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1983

Mai 1983 5-4300-503

Prix: Canada, \$2.65, \$26.50 par année Autres pays, \$3.20, \$31.80 par année

Catalogue 62-001, vol. 62, nº 4

ISSN 0703-9352

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
 - nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

For additional monthly and annual CPI data, see Consumer Prices and Price Indexes (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$6.35 a copy, \$25.40 per year.

NOTE ON CANSIM

Most of the data published in the Consumer Price Index (Catalogue 62-001) and Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write CANSIM Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, KIA OT6.

Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in The Consumer Price Index, Reference Paper, Updating Based on 1978 Expenditures, Concepts and Procedures, (Occasional), Catalogue 62-553. Information regarding the Family Expenditure Surveys are contained in three volumes: Urban Family Food Expenditure, 1978, Catalogue 62-548; Family Expenditure in Canada 1978, Catalogue 62-550; and Family Expenditure in Canada, All Canada, Urban and Rural, 1978, Catalogue 62-551.

Consumer Price Index series for Canada and fifteen cities in addition to other related price information are also available in Consumer Prices and Price Indexes, (quarterly), Catalogue 62-010. In addition, selected educational and promotional material are available on request. For these and further information contact the Consumer Prices Section, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario KIA OTG (613-995-4078 or 613-995-4078 or 613-995-4078 or

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Sta-tistics Canada:

- .. nombres indisponibles.
- · · · n'ayant pas lieu de figurer.
 - néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- \boldsymbol{x} confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel), nº 62-010 au catalogue, prix $$6.35\ 1$ 'exemplaire, \$25.40 par année.

NOTE CONCERNANT CANSIM

La plupart des données publiées dans L'indice des prix à la consommation (n° 62-001 au catalogue) et Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire à Division CANSIM, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, KlA OT6.

Reseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation, document de référence, mise à jour fondée sur les dépenses de 1978, concepts et procédés (hors-série), nº 62-553 au catalogue, décrit en détail les méthodes et les concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se retrouvent dans trois volumes distincts: Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1978, nº 62-548 au catalogue; Dépenses des familles au Canada, 1978, n° 62-550 au catalogue; et Dépenses des familles au Canada, ensemble du Canada: régions urbaines et rurales, 1978, n° 62-551 au catalogue; catalogue; et Dépenses des familles au Canada ensemble du Canada:

Des séries d'indices des prix à la consommation pour le Canada et quinze villes, ainsi que d'autres renseignements sur les prix sont publiés dans des prix, (trimestriel), plus, certains documents offerts sur demande. Pour plus de renseignements, communiquer avec la Section des prix à la consommation pluision des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) KIA OT6 (613-995-4078 ou 613-995-4096).

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES Page Page 5 Points saillants de l'indice national 5 National Highlights Points saillants des indices des villes 6 6 City Highlights Principaux facteurs des changements mensuels Main Contributors to Monthly Changes in de l'indice d'ensemble, par ville 16 the All-items Index, by City 16 Notes techniques (L'indice des prix à la Technical Notes (The Consumer Price 30 consommation) Index) Tableau Table 1. L'indice des prix à la consommation et 1. The Consumer Price Index and Major composantes principales (non désaison-Components (Not Seasonally Ad-7 nalisés), Canada justed), Canada 7 2. Indice des prix à la consommation pour le 2. Consumer Price Index for Canada, Canada, indice d'ensemble (non désaison-All-items (Not Seasonally Adjusted), 9 nalisé), 1968-1983 9 1968-1983 3. Indices des prix à la consommation pour 3. Consumer Price Indexes for Canada, le Canada, composantes principales, sous-Major Components, Sub-groups and groupes et agrégats spéciaux (non désai-Special Aggregates (Not Seasonally sonnalisés) Adjusted) 4. Indices des prix à la consommation pour 4. Consumer Price Indexes for Canada, le Canada, composantes principales et Major Components and Special Aggreagrégats spéciaux (non désaisonnalisés) 14 14 gates (Not Seasonally Adjusted) 5. Taux de variation d'un mois à l'autre 5. Month-to-month Percentage Changes (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada 6. Indices des prix à la consommation, par 6. Consumer Price Index by Major Comcomposantes principales, sous-groupes et ponents, Sub-groups and Selected certains agrégats spéciaux (non désai-Special Aggregates (Not Seasonally 20 sonnalisés), par ville Adjusted), by City 7. Indice d'ensemble des prix à la consom-7. All-items Consumer Price Index (Not mation (non désaisonnalisé), par ville, Seasonally Adjusted), by City, 28 1978-1983 28 1978-1983 8. Indices des prix à la consommation (non 8. Consumer Price Indexes (Not Seadésaisonnalisés) pour Whitehorse et sonally Adjusted) for Whitehorse and 30 Yellowknife (Mars 1982=100) Yellowknife (March 1982=100) 30 Graphique Chart 1. Indice des prix à la consommation pour le 1. The Consumer Price Index for Canada 8 Canada 2. Taux de variation de l'indice des prix à 2. Percentage Change in the Consumer la consommation au mois correspondant de Price Index from the Same Month a 8 l'année précédente, Canada 8 Year Ago, Canada 3. Taux de variation par rapport au mois 3. Percentage Changes from the Previous précédent, selon la composante principale Month by Major Component and Their et leur impact sur le mouvement de l'in-Impact on the Movement in the Alldice d'ensemble, Canada, avril 1983 items Index, Canada, April 1983 4. Taux de variation par rapport au mois 4. Percentage Changes from Previous précédent et au mois correspondant Month and from Same Month a Year de l'année précédente selon la Ago by Major Component for Canada, composante principale pour le Canada, April 1983 avril 1983 5. Taux de variation de l'indice d'ensemble, 5. Percentage Changes in the All-items par rapport au mois précédent et au mois Index from Previous Month and from correspondant de l'année précédente, par 19 Same Month a Year Ago, by City 19

ville

Release Dates For The Consumer Price Index - 1983 Dates d'émission de l'indice des prix à la consommation - 1983

Index for the month of
Indice pour le mois de

Release date

Date d'émission

May - 1983 - mai

June - 1983 - juin

July - 1983 - juillet

August - 1983 - août

September - 1983 - septembre

October - 1983 - octobre

November - 1983 - novembre

December - 1983 - décembre

June 21 - 1983 - 21 juin

July 19 - 1983 - 19 juillet

August 23 - 1983 - 23 août

September 20 - 1983 - 20 septembre

October 18 - 1983 - 18 octobre

November 22 - 1983 - 22 novembre

December 20 - 1983 - 20 décembre

January 20 - 1984 - 20 janvier

National Highlights

The Consumer Price Index (CPI) for Canada stood at 115.8 in April, unchanged from the level registered in March. As a result, the year-over-year increase, as measured by comparing the index level of April 1983 to that of April 1982, decelerated to 6.6% from the 7.2% increase observed between March 1982 and March 1983. The latest year-over-year change is the smallest increase recorded since January 1977 and continues the deceleration of year-over-year increases witnessed since June 1982. In the latest month, a decline in Transportation costs, largely due to a decrease in gasoline prices, offset price increases in all of the other major components. The All-items excluding Food index declined 0.3% in April, after increasing by 1.4% between February and March. In contrast, the Food index, which had declined 0.3% in March, registered an increase of 1.0% between March and April.

Higher prices for fresh produce, largely reflecting the effects of adverse weather conditions in the United States and Central America, and beef cuts were largely responsible for the 1.2% increase in the Food purchased from stores index. , Price increases were also noted for poultry, fish and for eggs. Dampening the impact of these increases were lower prices for fresh milk (especially in southern Ontario), pork cuts and for certain cereal and bakery products. In April 1983, the Food purchased from stores index stood 3.5% above its level of April 1982. The Food purchased from restaurants index increased 0.3% between March and April and stood 7.1% above its level of April 1982. As a result, the aggregate Food index advanced 4.6% over its level of April 1982, up from the increase of 4.1% registered between March 1982 and March 1983.

The decline of 0.3% in the All-items excluding Food index was virtually entirely attributable to a drop in gasoline prices, most notably in Ontario, resulting from the impact of "price wars". Widespread price increases among the other components in the All-items excluding Food index only partially offset the effect of the decline in gasoline prices. Electricity charges rose in the provinces of Nova Scotia, New Brunswick, Alberta and British Columbia while telephone rates rose in Alberta. Increased prices for tobacco products reflected, in part, higher manufacturers' prices as well as increased provincial tobacco taxes in the provinces of Prince Edward Island, Manitoba, Saskatchewan and Alberta. Other notable increases included higher shelter charges, especially for rental accommodation, increased household furnishings and equipment prices and

Points saillants de l'indice national

En avril, le niveau de l'indice des prix à la consommation (IPC) pour le Canada est demeuré inchangé par rapport à mars, s'établissant à 115.8. En conséquence, le taux de progression d'une année à l'autre, mesuré en comparant l'indice d'avril 1983 à celui d'avril 1982, s'est fixé à 6.6%, en baisse par rapport à l'augmentation de 7.2% observée entre mars 1982 et mars 1983. Le dernier changement d'une année à l'autre, le plus faible depuis janvier 1977, poursuit le ralentissement du taux de progression d'une année à l'autre observée depuis juin 1982. Au cours du dernier mois, la baisse des frais de transport attribuable principalement à une diminution des prix de l'essence a compensé les accroissements de prix enregistrés dans toutes les autres composantes principales. L'indice d'ensemble sans les aliments à fléchi de 0.3% en avril, alors qu'il avait augmenté de 1.4% entre février et mars. Par contre, l'indice des aliments, qui avait reculé de 0.3% en mars, a enregistré une progression de 1.0% entre mars et avril.

Le renchérissement des fruits et légumes frais, attribuable principalement au mauvais temps qui a sévi aux États-Unis et en Amérique centrale, et la majoration des prix des coupes de boeuf expliquent dans une large mesure l'augmentation de 1.2% de l'indice des aliments achetés au magasin. Les prix de la volaille, du poisson et des oeufs ont également augmenté. En contrepartie, il y a eu des baisses de prix pour le lait frais (surtout dans le sud de l'Ontario), les coupes de porc et pour certains produits céréaliers et de boulangerie. En avril 1983, l'indice des aliments achetés au magasin dépassait de 3.5% son niveau d'avril 1982. L'indice des aliments achetés au restaurant a marqué un gain de 0.3% entre mars et avril pour dépasser de 7.1% son niveau d'avril 1982. En conséquence, l'indice agrégatif des aliments a gagné 4.6% sur son niveau d'avril 1982, en hausse par rapport à l'augmentation de 4.1% enregistré entre mars 1982 et mars 1983.

Le recul de 0.3% de l'indice d'ensemble sans les aliments est attribuable en presque totalité à la chute des prix de l'essence, surtout en Ontario, sous l'effet des "guerres de prix". Les hausses de prix généralisées pour les autres composantes de l'indice d'ensemble sans les aliments n'ont fait qu'atténuer l'impact de la baisse des prix de l'essence. Les tarifs de l'électricité ont augmenté en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick, en Alberta et en Colombie-Britannique alors que les tarifs du téléphone ont grimpé en Alberta. Les majorations des prix des produits du tabac ont reflété en partie la hausse des prix des fabriquants ainsi que l'augmentation des taxes provinciales sur le tabac à l'Île-du-Prince-Édouard, au Manitoba, en Saskatchewan et en Alberta. Parmi les autres augmentations notables mentionnons celles des frais de logement, en particulier le logement en location, des prix des articles d'ameublement et accessoires et

higher prices for certain women's and men's wear items. Dental care charges rose as did prices for prescribed and non-prescribed medicines and for personal care supplies. Higher hotel/motel accommodation charges were also noted. Between April 1982 and April 1983, the All-items excluding Food index advanced 7.2%, down from the 8.1% increase registered between March 1982 and March 1983.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods declined 0.3%, largely reflecting the decline in gasoline prices, while that for services advanced by 0.3%. As a result, between April 1982 and April 1983, the price level for goods advanced by 6.0% while that for services increased by 7.5%

On a <u>seasonally-adjusted</u> <u>basis</u>, the Allitems CPI rose 0.3% in April; this comprised an increase of 0.9% in the Food index and no change in the All-items excluding Food index.

City Highlights

Between March and April, consumer prices declined in Toronto and Thunder Bay but rose in all other cities for which CPI's are produced with the increases ranging from 0.2% in Montréal to 1.0% in Edmonton. The declines in Toronto and Thunder Bay largely resulted from the effect of gasoline "price wars" in those cities. The larger than national average increase in Edmonton primarily reflected the impact of higher prices for tobacco products largely resulting from higher provincial tobacco taxes, coupled with increased electricity and telephone charges. Higher electricity charges were also observed in Halifax, Saint John and Vancouver. Gasoline prices rose in Winnipeg, largely resulting from an increase in the provincial gasoline tax while in Ottawa, higher local transit fares came into effect. The other major factor accounting for the variation in city price movements was food prices which declined in St. John's and Winnipeg but increased by one percent or more in seven of the remaining cities.

Between April 1982 and April 1983, consumer price increases ranged from 5.6% in Charlottetown/Summerside to 8.2% in Winnipeg. Ten of the fifteen cities registered increases of 7.0% or less.

The Consumer Price Index for May 1983 will be published on June 21, 1983.

des prix de certains vêtements pour hommes et femmes. Les soins dentaires ont coûté plus cher de même que les médicaments sur ordonnance et sans ordonnance et les produits de soins personnels. On a noté également une augmentation du prix des chambres d'hôtel/de motel. Entre avril 1982 et avril 1983, l'indice d'ensemble sans les aliments a avancé de 7.2%, en baisse par rapport à 1'augmentation de 8.1% enregistrée entre mars 1982 et mars 1983.

Du point de vue des biens et des services, les prix des biens ont baissé de 0.3%, sous l'effet surtout de la baisse des prix de l'essence, et ceux des services ont augmenté de 0.3%. Le niveau des prix s'est donc élevé de 6.0% pour les biens et de 7.5% pour les services entre avril 1982 et avril 1983.

Après désaisonnalisation, l'IPC d'ensemble a grimpé de 0.3% en avril, sous l'effet d'une augmentation de 0.9% de l'indice des aliments et d'aucun changement de l'indice d'ensemble sans les aliments.

Points saillants des indices des villes

Entre mars et avril, les prix à la consommation ont baissé à Toronto et à Thunder Bay mais ont augmenté dans toutes les autres villes pour lesquelles on produit un IPC, les augmentations s'échelonnant de 0.2% à Montréal à 1.0% à Edmonton. Les baisses à Toronto et à Thunder Bay sont le résultat principalement des "guerres de prix" de l'essence dans ces villes. Les prix à Edmonton ont augmenté plus vite que la moyenne nationale en raison surtout du renchérissement des produits du tabac occasionné en grande partie par la hausse des taxes provinciales sur ces produits, conjugué à l'augmentation des tarifs de l'électricité et du téléphone. Les tarifs de l'électricité ont également augmenté à Halifax, Saint John et Vancouver. Les prix de l'essence ont haussé à Winnipeg, surtout en raison d'une augmentation de la taxe provinciale sur l'essence, et les tarifs du transport en commun local ont été majorés à Ottawa. L'autre grand facteur qui explique les différents taux de variation des prix d'une ville à l'autre est le mouvement inégal des prix des aliments, qui ont baissé à St. John's et à Winnipeg mais augmenté de un pour cent ou plus dans sept des autres villes prises en compte.

Entre avril 1982 et avril 1983, les augmentations des prix à la consommation ont varié de 5.6% à Charlottetown/Summerside à 8.2% à Winnipeg. Sur les quinze villes, dix ont enregistré des hausses de 7.0% ou moins.

L'indice des prix à la consommation pour mai 1983 sera publié le 21 juin 1983.

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada,(1) 1981=100

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada(1), 1981=100

	Indexes		Percentag April 198	e change - 3 from	
	Indices		Taux de v	variation of 3 contre	
	April 1983	March 1983	April 1982	March 1983	April 1982
	Avril 1983	Mars 1983	Avri1 1982	Mars 1983	Avril 1982
.11-items - Ensemble	115.8	115.8	108.6	0.0	6.6
Food - Aliments	110.0	108.9	105.2	1.0	4.6
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	117.5	117.8	109.6	- 0.3	7.2
Housing - Habitation	119.3	119.0	110.4	0.3	8.1
Clothing - Habillement	110.0	109.6	104.9	0.4	4.9
Transportation - Transports	116.8	119.7	112.3	- 2.4	4.0
Health and personal care - Santé et soins personnels	117.7	116.6	108.7	0.9	8.3
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	114.1	113.8	106.0	0.3	7.6
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	125.6	124.6	110.0	0.8	14.2
Purchasing power of the consumer dollar expressed in cents, compared to 1981 - Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, (en cents) par rapport à 1981	86.4	86.4	92.1		
All-items Consumer Price Index converted to 1971=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1971=100	274.3				

⁽¹⁾ For aggregation of indexes see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking"

at the end of this publication.

(1) Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Graphique - 2

The Consumer Price Index for Canada (1981=100)

Indices des prix à la consommation pour le Canada (1981=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

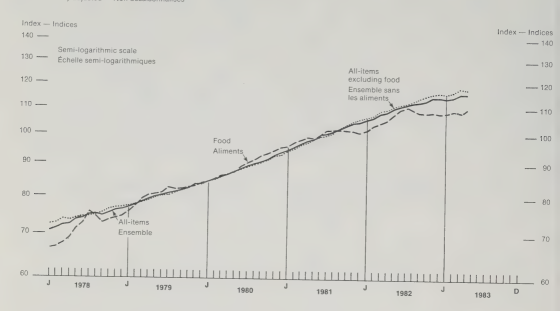


Chart — 2
Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada

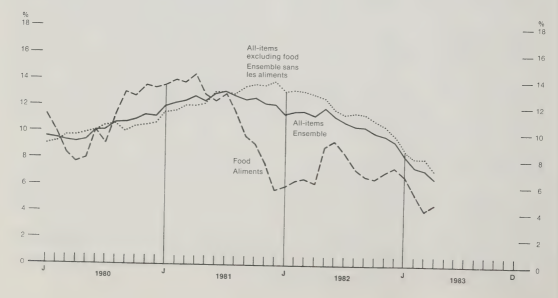


TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1968 - 1983, 1981=100 TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisé), 1968 - 1983, 1981=100

	Indexes	- Indices							,				
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual Average(1)
	Janvier Février	évrier Mars		Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle(1)	
1968	37.4	37 - 4	37.5	37.7	37.7	37.9	38 - 1	38 - 2	38.3	38.4	38 - 6	38.7	38+0
1969	38 - 8	38 - 8	39.0	39.4	39.5	39.8	40.0	40.1	40.1	40.1	40.3	40.5	39.7
1970	40.6	40.7	40.8	41.0	41.0	41.1	41.3	41.3	41.2	41.2	41.2	41.1	41.0
1971	41.2	41.4	41.5	41.8	42.0	42.1	42.4	42.7	42 - 6	42.7	42.8	43.1	42.2
1972	43.3	43.4	43.5	43.7	43.8	43.8	44.4	44.7	44.9	44.9	45.0	45.3	44.2
1973	45.7	46.0	46.1	46.6	46.9	47.4	47.8	48.4	48.7	48 - 8	49.2	49.5 55.6	47 • 6 52 • 8
1974	49.9	50 - 4	50.9	51 - 2	52.1	52 - 8	53.1	53.7	54.0	54.5	55.1	60.9	58.5
1975	55.9	56.3	56.6	56.9	57.4	58 - 2	59.0	59 - 6	59.7	60.3	00.8	00.9	1 30.0
1976	61.2	61.5	61.7	62.0	62.5	62 - 8	63.0	63.3	63.6	64.0	64.2	64.5	62.9
1977	65.0	65.6	66.3	66.7	67.2	67.7	68.3	68.6	69.0	69 - 6	70.1	70.6	67.9
1978	70.8	71.3	72.1	72.3	73.3	73.9	75.0	75 - 1	74.9	75.7	76.3	76.5	73.9
1979	77.1	77 - 8	78.8	79.3	80.1	80.5	81.1	81.4	82.1	82.7	83.5	84.0	80.7
2000											00.0	93.4	88.9
1980	84.5	85 - 2	86 - 1	86.6	87 - 6	88.6	89.3	90 - 1	90.9	91.7	92.9	104.7	100.0
1981	94.6	95.6	96.8	97 - 6	98.4	100.0	100.8	101.6	102.3	103.3	114.4	114.4	110.8
1982	105.4	106.7	108.0	108.6	110.1	111.2	111.8	112.3	112.9	113.6	114.4	114.4	110.0
1983	114.1	114.6	115.8	115.8							ļ		

Percentage change from the previous month

January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
0.5 0.3 0.2 0.2 0.5 0.9	0.0 0.0 0.2 0.5 0.2 0.7 1.0 0.7	0.3 0.5 0.2 0.2 0.2 1.0	0.5 1.0 0.5 0.7 0.5 1.1 0.6 0.5	0.0 0.3 0.0 0.5 0.2 0.6 1.8 0.9	0.5 0.8 0.2 0.2 0.0 1.1 1.3 1.4	0.5 0.5 0.5 0.7 1.4 0.8 0.6 1.4	0.3 0.2 0.0 0.7 0.7 1.3 1.1	0.3 0.0 - 0.2 - 0.2 - 0.4 0.6 0.6 0.2	0.3 0.0 0.0 0.2 0.0 0.2 0.9 1.0	0.5 0.5 0.0 0.2 0.2 0.8 1.1 0.8	0.3 0.5 - 0.2 0.7 0.7 0.6 0.9 0.2
0.5 0.8 0.3 0.8	0.5 0.9 0.7 0.9	0.3 1.1 1.1 1.3	0.5 0.6 0.3 0.6	0.8 0.7 1.4 1.0	0.5 0.7 0.8 0.5	0.3 0.9 1.5 0.7	0.5 0.4 0.1 0.4	0.5 0.6 - 0.3 0.9	0.6 0.9 1.1 0.7	0.3 0.7 0.8 1.0	0.5 0.7 0.3 0.6
0.6 1.3 0.7 - 0.3	0.8 1.1 1.2 0.4	1.1 1.3 1.2 1.0	0.6 0.8 0.6 0.0	1.2 0.8 1.4	1.1 1.6 1.0	0.8 0.8 0.5	0.9 0.8 0.4	0.9 0.7 0.5	0.9 1.0 0.6	1.3 0.9 0.7	0.5 0.5 0.0

Percentage change from the same month a year ago

par rapport au mois correspondant de l'année précédente

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual Average(1)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle(1)
1968 1969 1970	4.5 3.7 4.6 1.5	4.5 3.7 4.9 1.7	4.5 4.0 4.6 1.7	4.1 4.5 4.1 2.0	3.9 4.8 3.8 2.4	3.8 5.0 3.3 2.4	3.5 5.0 3.2 2.7	3.2 5.0 3.0 3.4	3.8 4.7 2.7 3.4	4.1 4.4 2.7 3.6	4.3 4.4 2.2 3.9	4.0 4.7 1.5 4.9	4.1 4.5 3.3 2.9
1972 1973 1974 1975	5.1 5.5 9.2 12.0	4.8 6.0 9.6 11.7	4.8 6.0 10.4 11.2	4.5 6.6 9.9 11.1	4.3 7.1 11.1 10.2	4.0 8.2 11.4 10.2	4.7 7.7 11.1 11.1	4.7 8.3 11.0 11.0	5.4 8.5 10.9 10.6	5.2 8.7 11.7 10.6	5.1 9.3 12.0 10.3	5.1 9.3 12.3 9.5	4.7 7.7 10.9 10.8
1976 1977 1978 1979	9.5 6.2 8.9 8.9	9.2 6.7 8.7 9.1	9.0 7.5 8.7 9.3	9.0 7.6 8.4 9.7	8.9 7.5 9.1 9.3	7.9 7.8 9.2 8.9	6.8 8.4 9.8 8.1	6.2 8.4 9.5 8.4	6.5 8.5 8.6 9.6	6.1 8.8 8.8 9.2	5.6 9.2 8.8 9.4	5.9 9.5 8.4 9.8	7.5 7.9 8.8 9.2
1980 1981 1982	9.6 12.0 11.4 8.3	9.5 12.2 11.6 7.4	9.3 12.4 11.6 7.2	9.2 12.7 11.3 6.6	9.4 12.3 11.9	10.1 12.9 11.2	10.1 12.9 10.9	10.7 12.8 10.5	10.7 12.5 10.4	10.9 12.6 10.0	11.3 12.2 9.8	11.2 12.1 9.3	10.2 12.5 10.8

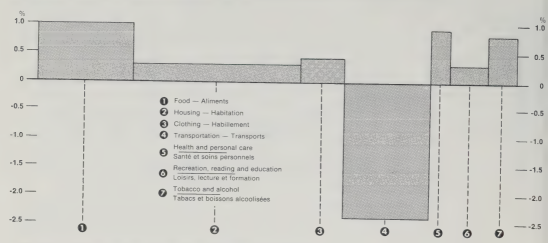
⁽¹⁾ The percentage change based on annual averages compares the average of the 12 monthly indexes of one year to the average of the 12 monthly indexes of the previous year.

(1) Le changement en pourcentage basé sur les moyennes annuelles compare la moyenne des 12 indices mensuels d'une année à la moyenne des 12 indices mensuels de l'année précédente.

Graphique - 4

Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index,(1) Canada, April 1983

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble(1), Canada, avril 1983



- (1) The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices.
- (1) L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure.

Chart — 4 Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, April 1983

Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, avril 1983

From Same Month a Year Ago From Previous Month Par rapport au mois correspondant Par rapport au mois précédent de l'année précédente -2 -1 10 12 14 18 All-items Ensemble Aliments All-items excluding food Ensemble sans les aliments Housing Habitation Clothing Habillement Transportation Transports Health and Personal Care Santé et soins personnels Recreation, Reading and Education Loisirs, lecture et formation Tobacco and Alcohol Tabacs et boissons alcoolisées 0 3

6

8

10

14

16

18

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100

spéciaux (non désaisonnalises), 1981=100					
	Indexes			Percentag April 198	e change - 3 from
Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indices			Taux de v Avril 198	ariation - 3 contre
				-	+
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux .	April 1983	March 1983	April 1982	March 1983	April 1982
	Avri1 1983	Mars 1983	Avril 1982	Mars 1983	Avril 1982
		115.0	100 (0.0	6.6
ALL-ITEMS - ENSEMBLE	115.8	115.8	108.6	0.0	0.0
Major Components and selected sub-groups - Composantes principales et certains sous-groupes					
Food - Aliments	110.0	108.9	105.2	1.0	4.6
Food purchased from stores - Aliments achetés au magasin	108.3	107.0	104.6	1.2	3.5
Meat, Poultry and Fish - Viande, volaille et poisson	106.1	104.5	100.4	1.5	5.7
Meat - Viande	105.8	104.6	99.3	1.1	6.5
Beef - Boeuf	100.0	95.2	96.5	5.0	3.6
Pork - Porc	116.5	122.4	103.9	- 4.8	12.1
Other Meat - Autre viande	108.3	107.7	101.2	0.6	7.0
Poultry - Volaille Fish - Poisson	104.1 115.0	100.7 113.8	103.8 107.4	3.4	7.1
Dairy products and eggs - Produits laitiers et oeufs	113.1	113.6	107.0	- 0.4	5.7
Dairy products - Produits laitiers	114.7	115.6	108.1	- 0.8	6.1
Fresh fluid milk - Lait entier frais Eggs - Oeufs	110.4	112.6 97.4	106.8	- 2.0	3.4
	1				
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie	108.5	108.9	105.4	- 0.4	2.9
	111.1	111.9	107.1	- 0.7	3.7
Cereal products - Produits céréaliers Bakery products - Produits de boulangerie	107.6	107.8	104.8	- 0.2	2.7
Bread - Pain	106.4	107.3	104.9	- 0.8	1.4
Fruit and vegetables - Fruits et légumes	109.1	103.8	109.3	5.1	- 0.2
Fresh fruit - Fruits frais	113.3	103.9	119.1	9.0	- 4.9
Processed fruit - Fruits traités	112.9	112.2	111.0	0.6 7.1	1.7
Fresh vegetables — Légumes frais Processed vegetables — Légumes traités	98.1 123.1	91.6 123.2	97.8 115.1	- 0.1	7.0
Sugar and confections - Sucre et confiserie	87.9	88.9	93.0	- 1.1	- 5.5
Coffee and Tea - Café et thé	97.8	98.0	99.9	- 0.2	- 2.1
Fats and oils - Huiles et corps gras	105.7	106.7	102.5	- 0.9	3.1
Prepared and partially prepared main dishes - Mets préparés et partiellement préparés	116.8	116.8	110.2	0.0	6.0
Other food purchased from stores - Autres aliments achetés au magasin	112.5	112.3	107.9	0.2	4.3
Food purchased from restaurants - Aliments achetés au restaurant	115.3	115.0	107.7	0.3	7.1

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100

specializes (non desaisonnalises), 1981=100					
	Indexes			Percentag April 198	ge change - 33 from
Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indices			Taux de v Avril 198	variation -
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Apri1 1983	March 1983	April 1982	March 1983	April 1982
	Avri1 1983	Mars 1983	Avri1 1982	Mars 1983	Avril 1982
Housing - Habitation	119.3	119.0	110.4	0.3	8.1
Shelter - Logement	118.5	118.3	109.7	0.2	8.0
Rented Accommodation - Logement en location Rent - Loyer	115.6 115.5	115.2 115.1	106.3 106.2	0.3	8.7
Owned Accommodation - Logement en propriété Mortgage interest cost - Coût d'intérêts hypothécaire Replacement cost - Coût de remplacement	119.8 132.9 101.2	119.7 132.7 101.4	111.2 118.7 103.0	0.1 0.2 - 0.2	7.7 12.0 - 1.7
Household operation - Dépenses de ménage	124.3	123.8	113.7	0.4	9.3
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres	129.7	129.1	116.8	0.5	11.0
combustibles liquides Piped and bottled gas - Gaz naturel et gas propane Electricity - Electricité	136.3 135.9 120.9	136.3 136.0 119.4	120.8 121.6 111.0	0.0 - 0.1 1.3	12.8 11.8 8.9
Communications Telephone service - Services téléphoniques	125.6 116.9	125.1 116.4	117.4	0.4	7.0 7.1
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	120.2	119.7	111.2	0.4	8.1
Paper, foil and plastic supplies - Articles en papier, en papier d'aluminium et en plastique	115.4	114.8	105.2	0.5	9.7
Household furnishings, equipment and related services - Articles d'ameublement, accessoires et services connexes Furniture - Meubles Major household appliances - Gros appareils ménagers	113.6 112.3 116.5	113.1 111.7 114.9	106.9 107.0 108.5	0.4 0.5 1.4	6.3 5.0 7.4
Clothing - Habillement	110.0	109.6	104.9	0.4	4.9
Women's wear - Vêtements pour femmes Girls' wear - Vêtements pour filles Men's wear - Vêtements pour hommes Boys' wear - Vêtements pour garçons Clothing materials and related services - Tissus pour vêtements et services connexes	108.8 109.8 109.8 110.5	108.1 109.6 109.5 110.7	104.0 104.7 105.2 105.6	0.6 0.2 0.3 - 0.2	4.6 4.9 4.4 4.6
Transportation - Transports	116.8	119.7	112.3	- 2.4	4.0
Private transportation - Transport privé	115.9	119.1	111.8	- 2.7	3.7
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions	107.7	107.7	103.2	0.0	4.4
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions Gasoline - Essence	121.9	127.8	118.4	- 4.6 - 9.5	3.0
Automobile and truck repairs - Réparations d'automobiles et de camions Vehicle insurance premiums - Primes d'assurance-automobile	117.3 132.6	115.2 131.9	110.9	1.8	5.8 4.1
Public transportation - Transport public Local and commuter transportation services - Transport local	123.6	123.9	115.2	- 0.2	7.3
et de banlieue Inter-city transportation services - Transport interurbain	121.4 125.0	121.4 125.6	113.4 116.5	0.0	7.1 7.3

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100

	Indexes			Percentage April 1983	change -	
Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indices			Taux de variation - Avril 1983 contre		
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats		1				
spéciaux	April 1983	March 1983	April 1982	March 1983	April 1982	
	Avril 1983	Mars 1983	Avri1 1982	Mars 1983	Avril 1982	
lealth and personal care — Santé et soins personnels	117.7	116.6	108.7	0.9	8.3	
Health care - Soins de santé Personal care - Soins personnels	121.2 115.1	119.5 114.4	110.7 107.0	1.4	9.5 7.6	
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	114.1	113.8	106.0	0.3	7.6	
Recreation - Loisirs	112.1	111.8	105.6	0.3	6.2	
Home entertainment equipment - Matériel de loisirs à la maison Home recreation equipment - Matériel de loisirs d'intérieur	106.9 112.0	107.0 111.9	105.0 105.6	- 0.1	1.8	
Outdoor recreation equipment - Matériel de loisirs d'extérieur	111.4	111.4	103.7	0.0	7.4	
Reading and education - Lecture et formation Reading - Lecture Education - Formation	121.8 123.6 119.9	121.7 123.6 119.9	107.7 108.8 106.6	0.1 0.0 0.0	13.1 13.6 12.5	
Cobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	125.6	124.6	110.0	0.8	14.2	
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	127.8 124.6	124.8 124.5	109.9	2.4	16.3	
Reclassified by goods and services — Reclassé par biens et services:						
Goods - Biens	113.8	114.1	107.4	- 0.3	6.0	
Durable goods - Biens durables Semi-durable goods - Biens semi-durables Non-durable goods - Biens non-durables	109.1 111.3 116.3	108.8 111.2 116.9	103.9 105.9 109.0	0.3 0.1 - 0.5	5.0 5.1 6.7	
Non-durable goods excluding food - Biens non-durables sans les aliments	123.7	126.1	113.4	- 1.9	9.1	
Goods excluding food - Biens sans les aliments	116.1	116.9	108.6	- 0.7	6.9	
Services	118.8	118.5	110.5	0.3	7 - 5	
Services excluding shelter - Services sans le logement	119.1	118.6	111.3	0 • 4	7.0	
Selected special aggregates — Certains agrégats spéciaux:						
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments Energy - Energie All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie Food and energy - Aliments et l'énergie	117.5 125.1 114.8 114.2	117.8 131.2 114.3 115.1	109.6 117.9 107.6 108.8	- 0.3 - 4.6 0.4 - 0.8	7 • 2 6 • 3 6 • 3 5 • 0	
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie All-items excluding housing - Ensemble sans l'habitation All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	116.4 114.0 115.2	116.1 114.2 115.3	108.6 107.8 108.4	0.3 - 0.2 - 0.1	7.2 5.8 6.3	

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted),(1) 1981-100

TABLEAU 4. Indices des priz à la sensemble - - 1

TABLEAU 4. Indices d				santes prin							ats spéciau		
	Food Ali-ments	Housing	Clothing Habil- lement	Trans- portation Trans- ports	Health and personal care Santé et soins person- nels	Recreation reading and education Loisirs, lecture et formation	Tobacco and alcohol Tabacs et boissons	Goods	Services	All-items excluding food Ensemble sans les aliments		excluding food and energy Ensemble sans les aliments	Energy
					neis	tion	alcoo- lisées					et l'énergie	
Annual average - Moyenne annuelle:													
1968 1969 1970 1971 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1977 1978 1979 1980 1981	32.0 33.3 34.1 34.4 37.0 42.4 49.4 55.8 57.3 62.0 71.6 81.0 89.8 100.0 107.2	38.3 40.3 42.3 44.2 46.2 49.2 53.5 58.9 65.4 71.5 76.9 82.3 89.0 100.0 112.5	49.2 50.5 51.5 52.2 53.6 56.3 61.7 65.4 69.0 73.7 76.5 83.6 93.4 100.0 105.6	37.2 38.9 40.4 42.1 43.2 44.3 48.7 54.4 60.3 64.6 68.3 74.9 84.5 100.0 114.1	40.5 42.4 44.3 45.2 47.4 49.7 54.0 60.2 65.3 70.2 75.2 82.0 90.2 100.0 110.6	46.2 49.0 50.7 52.4 53.8 56.1 61.0 67.3 71.3 74.7 77.6 82.9 90.8 100.0 108.7	44.8 46.4 47.0 47.8 49.1 50.6 53.4 59.9 64.2 68.7 74.3 79.6 88.6 100.0 115.5	38.0 39.2 40.0 40.7 42.6 46.3 52.1 57.8 60.6 65.1 71.7 79.3 88.4 100.0	37.5 40.0 42.3 44.4 46.7 49.6 53.5 59.3 66.5 72.5 77.4 82.9 89.7 100.0	40.6 42.4 44.0 45.6 47.3 49.7 54.0 59.5 65.1 70.2 74.7 80.6 88.7 100.0	43.5 45.7 49.1 54.3 60.1 64.2 69.1 75.3 82.1 90.1 100.0 109.8	48.0 49.8 52.1 56.4 61.9 67.3 72.2 76.6 82.5 90.2 100.0 110.8	29.1 29.9 32.6 37.6 42.7 49.2 55.2 60.4 66.3 76.9 100.0 119.8
1980:													
January - Janvier February - Février March - Mars April - Avril May - Mai June - Juin July - Juillet August - Août September - Septembre October - Octobre November - Novembre December - Décembre	84.4 85.5 86.3 86.6 87.4 89.4 90.2 91.4 92.9 93.3 94.3	85.5 86.0 86.7 87.2 87.7 88.4 89.1 89.8 90.6 91.5 92.2 92.9	87.7 89.4 92.2 92.7 93.2 93.4 93.3 94.2 95.4 95.6 96.7 96.7	80.2 80.3 81.0 82.2 83.0 83.9 85.1 85.5 85.7 87.3 89.7	85.5 86.5 88.0 88.2 89.4 90.4 91.9 92.3 92.6 93.7 93.8	86.7 87.4 87.9 88.2 90.3 90.7 91.4 92.5 93.9 94.2	82.9 84.1 84.5 85.1 88.5 89.8 89.9 90.5 90.8 91.2 92.3 93.1	83.4 84.2 85.2 85.8 87.0 88.2 88.8 89.7 90.6 91.5 93.0	86.1 86.7 87.5 88.0 88.6 89.3 90.0 90.8 91.4 92.1 92.6 93.2	84.5 85.1 86.1 86.7 87.7 88.3 89.0 89.8 90.3 91.3 92.4 92.4	85.7 86.5 87.3 87.8 88.8 89.9 90.5 91.4 92.3 92.7 93.8 94.3	86.1 86.8 87.7 88.2 89.3 90.1 90.7 91.4 92.1 92.5 93.6 94.0	71.9 72.2 73.9 74.5 75.0 75.2 76.2 76.9 77.1 81.7 83.9 84.3
1981:										,,,,	,,,,	74.0	04.5
January - Janvier February - Février March - Mars April - Avril May - Mai June - Juin July - Juillet August - Août September - Septembre October - Octobre November - Novembre December - Décembre	95.9 97.5 98.2 99.1 98.7 100.5 101.8 102.1 101.9 101.8 101.6 100.8	94.1 94.8 96.3 97.0 98.1 99.5 100.6 101.6 102.7 104.6 105.0 105.8	96.2 97.7 98.7 98.9 99.1 99.9 99.5 100.6 101.5 102.3 102.9 102.6	93.2 93.6 95.6 96.5 98.0 100.3 100.9 101.2 103.0 103.5 106.0	94.1 95.6 98.0 98.5 99.7 100.0 100.7 101.8 102.0 102.2 103.5 103.9	95.9 96.9 97.5 97.5 99.8 100.4 101.0 101.2 103.0 103.7 103.8	92.9 93.3 94.3 95.1 97.7 100.1 101.0 102.1 102.7 104.9 107.7 108.2	94.7 95.7 97.2 97.7 98.5 100.3 101.2 101.7 102.4 102.9 103.8 103.9	94.5 95.5 96.3 97.4 98.2 99.4 100.3 101.4 102.2 103.9 105.0 105.9	94.2 95.0 96.4 97.1 98.4 99.8 100.6 101.4 102.5 103.8 105.0 105.8	95.1 96.1 97.1 97.9 98.6 99.9 100.7 101.5 102.0 103.9 104.2	94.8 95.7 96.7 97.4 98.6 100.4 101.3 102.0 103.4 104.8 105.3	89.6 90.0 94.3 94.3 96.4 101.1 102.1 102.6 105.8 106.9 106.9
January - Janvier February - Fevrier February - Fevrier March - Mars April - Avril May - Mai June - Juin July - Juillet August - Aoptembre September - Septembre October - Octobre Novembre Decembre - Decembre	101.7 103.7 104.6 105.2 107.5 109.9 110.5 109.6 108.7 108.4 108.7	107.1 108.1 109.7 110.4 111.2 111.9 112.7 113.6 115.0 116.4 116.9 117.4	103.4 104.7 104.9 105.4 105.8 105.0 106.4 107.1 107.2 108.0	114.4 114.8 115.6 116.6 116.3 118.1	104.3 105.7 108.1 108.7 110.2 110.6 111.2 6 113.0 113.2 114.4	103.7 105.0 105.5 106.0 107.7 108.3 109.5 110.3 110.4 112.5 112.9	108.7 109.6 109.7 110.0 112.9 115.2 116.1 117.3 119.2 121.3 122.8 123.2	104.1 105.4 107.0 107.4 109.2 110.3 110.5 110.8 111.6 112.5 112.4	107.4 108.6 109.6 110.5 111.4 112.5 113.6 114.6 115.0 116.7 117.3	106.5 107.5 109.0 109.6 110.8 111.6 112.1 113.1 114.2 115.1 116.0	112.5	105.9 107.0 107.9 108.6 109.8 110.6 111.2 112.6 113.9 114.8 115.0	111.1 111.4 117.4 117.9 119.3 119.4 119.5 120.7 126.1 124.4 125.4 125.2
1983:													
fanuary - Janvier february - Février farch - Mars ppril - Avril fay - Mai fune - Juin fune - Juin funy - Juillet mgust - Août feptember - Septembre kctober - Octobre fovember - Novembre fecember - Bécembre	109.2	117.5 117.9 119.0 119.3	108.5	115.9	115.1 115.9 116.6 117.7	112.1 113.5 113.8 114.1	123.5 124.1 124.6 125.6	112.3	118.5	115.8 116.2 117.8 117.5	114.0 114.3	114.7 115.6 116.1 116.4	123.5 120.9 131.2 125.1

⁽¹⁾ For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Four information concernant l'aspect continue des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada(1)

TABLEAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada(1)

	All-items		Food		All-items excluding food	
	Ensemble		Aliments		Ensemble sans les alime	nts
	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unad justed	Seasonally adjusted
	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé
1980:						
January - Janvier February - Février March - Mars	0.6 0.8 1.1	0.6 0.7 0.7	0.4 1.3 0.9	0.7 0.5 0.9	0.7 0.7 1.2 0.7	0.8 0.7 0.9 0.9
April - Avril May - Mai June - Juin	0.6 1.2 1.1	0.8 0.8 1.0	0.3 0.9 2.3	0.2 0.3 1.7	1.2	0.9
July - Juillet August - Août	0.8	0.8 1.0 1.1	0.9 1.3 1.6	0.0 2.1 2.4	0.8 0.9 0.6	0.9 1.0 0.4
September - Septembre October - Octobre November - Novembre December - Décembre	0.9 0.9 1.3 0.5	0.9 1.3 0.9	0.4 1.1 1.2	1.1 1.5 1.3	1 · 1 1 · 2 0 · 5	0.9 1.0 0.9
1981:	1.2	1.4	0.5	0.8	1.4	1.5
January - Janvier February - Février March - Mars	1.3 1.1 1.3	0.8	1.7	0.8	0.8 1.5 0.7	1.0 1.0 1.0
April - Avril May - Mai June - Juin	0.8 0.8 1.6	1.1 0.4 1.4	0.9 - 0.4 1.8	0.9 - 0.9 1.2	1.3	1.0 1.5
July - Juillet August - Août	0.8 0.8 0.7	0.9 0.9 0.9	1.3 0.3 - 0.2	0.4 1.1 0.5	0.8 0.8 1.1	1.0 0.9 1.0
September - Septembre October - Octobre November - Novembre December - Décembre	1.0	1.1	- 0.1 - 0.2 - 0.8	0.6 0.2 - 0.5	1.3 1.2 0.8	1.1 1.0 1.0
1982:				1.1	0.7	0.8
January - Janvier February - Février March - Mars	0.7 1.2 1.2	0.7 1.1 0.8	0.9 2.0 0.9	1.1	0.9 1.4 0.6	1.0
April - Avril May - Mai June - Juin	0.6 1.4 1.0	0.8 1.0 0.7	0.6 2.2 2.2	1.7	1.1	0.8 0.8 0.6
July - Juillet August - Août September - Septembre	0.5 0.4 0.5	0.6 0.6 0.7	0.5 - 0.8 - 0.8	- 0.3 0.0 - 0.1	0.4 0.9 1.0	1.0
October - Octobre November - Novembre December - Décembre	0.6 0.7 0.0	0.6 0.6 0.5	- 0.3 0.3 - 0.4	0.3 0.7 0.1	0.8 0.8 0.2	0.6 0.6 0.4
1983: January - Janvier	- 0.3	- 0.3	0.2	0.4	- 0.3	- 0.3
February - Février March - Mars April - Avril May - Mai June - Juin	0.4 1.0 0.0	0.3 0.7 0.3	0.6 - 0.3 1.0	- 0.4 - 0.4 0.9	0.3 1.4 - 0.3	0.4 1.0 0.0
July - Juillet August - Août September - Septembre October - Octobre November - Novembre December - Décembre						

⁽¹⁾ The seasonally adjusted movements are derived through the direct seasonal adjustment of the published unadjusted data using the X-11-ARIMA seasonal adjustment method. These seasonally-adjusted movements are updated annually following the release of the December data. The use of direct seasonal adjustment procedures may cause the change in the All-items index to fall slightly outside the range of its component indexes. For more information, contact the Consumer Prices Section.

⁽¹⁾ Les mouvements désaisonnalisés sont calculés en effectuant la désaisonnalisation directe des données publiées non ajustées, selon la méthode de désaisonnalisation X-Il-ARTMA. Ces mouvements désaisonnalisés sont mis-à-jour annuellement après la publication des données de décembre. Lorsqu'on utilise les procédés de désaisonnalisation directe, il se peut que le changement de l'indice d'ensemble soit quelque peu à l'extérieur de l'étendue des indices de ses composantes. Pour plus d'informations, veuillez vous adresser à la section des prix à la consommation.

MAIN CONTRIBUTORS TO MONTHLY CHANGES IN THE ALL-ITEMS INDEX, BY CITY

St. John's

Higher provincial taxes on alcoholic beverages purchased from stores, coupled with increased gasoline prices and advances in electricity and shelter charges accounted for most of the 0.3% rise in the All-items index. Partially offsetting these increases were lower prices for food, notably for beef, pork, poultry, milk and soft drinks. Since April 1982, the All-items index has risen 8.1%.

Charlottetown/Summerside

The All-items index rose 0.4% reflecting the impact of higher prices for cigarettes, gasoline and selected women's wear items, as well as advances in charges for auto repairs, electricity and shelter. The food index advanced as prices for poultry, fresh produce and restaurant meals rose. Since April 1982, the All-items index advanced 5.6%.

Halifax

Main contributors to the 0.5% rise in the All-items index were higher charges for shelter and for electricity and advances in prices for selected men's wear, newspapers, cigarettes and dental care. The Food index also rose largely due to higher prices for beef and fresh produce. Since April 1982, the All-items index has risen 7.8%.

Saint John

Increased electricity and shelter charges, coupled with increased prices for selected men's and women's wear and gasoline largely explained the 0.5% rise in the Allitems index. Food prices rose marginally, largely due to higher fresh produce prices. Between April 1982 and April 1983, the Allitems index registered a 6.2% increase.

Québec

The 0.3% rise in the All-items index was largely attributable to higher prices for food, in particular for chicken, bakery products, fresh produce and soft drinks as well as to increased cigarette prices and higher charges for shelter. Gasoline prices declined noticeably due to "price wars." Since April 1982, the All-items index has risen 6.8%.

PRINCIPAUX FACTEURS DES CHANGEMENTS MENSUELS DE L'INDICE D'ENSEMBLE, PAR VILLE

St. John's

La hausse des taxes provinciales sur les boissons alcoolisées achetées au magasin conjuguée à l'augmentation des prix de l'essence, des tarifs de l'électricité et des frais de logement ont composé l'essentiel de la progression de 0.3% de l'indice d'ensemble. En contrepartie, il y a eu la baisse des prix des aliments, notamment le boeuf, le porc, la volaille, le lait et les boissons gazeuses. Depuis avril 1982, l'indice d'ensemble a grimpé de 8.1%.

Charlottetown/Summerside

L'indice d'ensemble a gagné 0.4% sous l'effet de la majoration des prix des cigarettes, de l'essence et de certains vêtements pour femmes, ainsi que de la hausse des frais de réparation d'automobiles, des tarifs de l'électricité et des frais de logement. L'indice des aliments a avancé sous l'effet de la hausse des prix de la volaille, des fruits et légumes frais et des repas pris au restaurant. Depuis avril 1982, l'indice d'ensemble a progressé de 5.6%.

Halifax

Les principaux responsables de la montée de 0.5% de l'indice d'ensemble sont l'augmentation des frais de logement et des tarifs de l'électricité et la hausse des prix de certains vêtements pour hommes, des journaux, des cigarettes et des soins dentaires. L'indice des aliments a également progressé en raison surtout de la montée des prix du boeuf et des fruits et légumes frais. Depuis avril 1982, l'indice d'ensemble a gagné 7.8%.

Saint John

La hausse des tarifs de l'électricité et des frais de logement et le renchérissement de l'essence et de certains vêtements pour hommes et pour femmes expliquent dans une large mesure la progression de 0.5% de l'indice d'ensemble. Les prix des aliments ont quelque peu augmenté sous l'effet surtout de la majoration des prix des fruits et légumes frais. Entre avril 1982 et avril 1983, l'indice d'ensemble a enregistré une augmentation de 6.2%.

Québec

La montée de 0.3% de l'indice d'ensemble est attribuable dans une large mesure au renchérissement des aliments, surtout le poulet, les produits de boulangerie, les fruits et légumes frais et les boissons gazeuses, et à l'accroissement des prix des cigarettes et des frais de logement. Les prix de l'essence ont baissé notablement en raison des "guerres de prix". Depuis avril 1982, l'indice d'ensemble a gagné 6.8%.

Montréal

The All-items index rose by 0.2%, as increased food prices (notably for beef, poultry, fresh produce and restaurant meals), higher rented accommodation charges, and advances in prices of clothing, cigarettes and beer purchased from stores were largely offset by lower prices for gasoline and furniture. Since April 1982, the All-items index has risen 6.6%.

Ottawa

Higher food prices, particularly for beef, poultry, fresh produce and restaurant meals, coupled with increased shelter charges, higher prices for selected clothing items, increased automobile repair charges and higher local transit fares were among the main contributors to the 0.3% rise in the All-items index. Lower gasoline prices had a significant moderating effect. Between April 1982 and April 1983, the All-items index rose 7.3%.

Toronto

The All-items index fell by 0.5% largely due to a sharp decline in gasoline prices. Some portion of this overall decline was offset by higher prices for food, particularly for beef, poultry and fresh produce. Advances were also observed for charges relating to automobile repairs and rented accommodation and for prices of furniture and appliances. From April 1982, the Allitems index has risen 6.5%.

Thunder Bay

A substantial decline in gasoline prices was the major factor in the 0.3% decline in the All-items index. The impact of this overall decline was offset partially by increased charges for shelter and water, and advances in dental care and recreational expenses. Higher food prices, especially for beef, milk, eggs, fresh produce, soft drinks and restaurant meals were also observed. Between April 1982 and April 1983, the All-items index rose 7.2%.

Winnipeg

Main contributors to the 0.7% rise in the All-items index were advances in prices for gasoline (due largely to the increase in the provincial gasoline tax), coupled with increased furniture and appliance prices. Food prices declined marginally, as higher prices for beef, chicken and fresh fruit were offset by lower prices for pork, bakery products and soft drinks. Since April 1982, the All-items index has risen 8.2%.

Montréal

L'indice d'ensemble a augmenté de 0.2%, l'accroissement des prix des aliments (notamment le boeuf, la volaille, les fruits et légumes frais et les repas pris au restaurant), la hausse des frais de logement en location et des prix des vêtements, des cigarettes et de la bière achetée au magasin ayant été largement compensé par la baisse des prix de l'essence et des meubles. Depuis avril 1982, l'indice d'ensemble a grimpé de 6.6%.

Ottawa

Le renchérissement des aliments, surtout le boeuf, la volaille, les fruits et légumes frais et les repas pris au restaurant, conjugué à la hausse des frais de logement, des prix de certains vêtements, des frais de réparation d'automobiles et des tarifs du transport en commun local, explique dans une large mesure la montée de 0.3% de l'indice d'ensemble. La baisse des prix de l'essence a exercé un effet modérateur notable. Entre avril 1982 et avril 1983, l'indice d'ensemble a progressé de 7.3%.

Toronto

L'indice d'ensemble a chuté de 0.5% sous l'effet surtout d'une forte baisse des prix de l'essence. Cette baisse globale a été atténuée par la montée des prix des aliments, notamment le boeuf, la volaille et les fruits et légumes frais. Les frais de réparation d'automobiles et les frais de logement en location ont augmenté de même que les prix des meubles et des appareils ménagers. Depuis avril 1982, l'indice d'ensemble a grimpé de 6.5%.

Thunder Bay

Une importante baisse des prix de l'essence a été le principal facteur qui a fait reculer l'indice d'ensemble de 0.3%. L'effet de cette baisse globale a été amoindri par l'augmentation des frais de logement, de la taxe d'eau, des soins dentaires et des dépenses de loisirs. On a également noté un renchérissement des aliments, surtout le boeuf, le lait, les oeufs, les fruits et légumes frais, les boissons gazeuses et les repas pris au restaurant. Entre avril 1982 et 1983, l'indice d'ensemble a haussé de 7.2%.

Winnipeg

Les principaux facteurs ayant contribué à la montée de 0.7% de l'indice d'ensemble sont le renchérissement de l'essence (en raison surtout de l'augmentation de la taxe provinciale sur l'essence) et la hausse des prix des meubles et appareils ménagers. Les prix des aliments ont quelque peu diminué, la hausse des prix du boeuf, du poulet et des fruits frais ayant été compensée par la baisse des prix du porc, des produits de boulangerie et des boissons gazeuses. Depuis avril 1982, l'indice d'ensemble a progressé de 8.2%.

Regina

An increase of 0.8% was recorded in the All-items index, originating largely from higher food prices (notably for beef, pork, bakery products and fresh produce), increased shelter charges, and sales tax advances affecting the prices of cigarettes. Higher prices for selected men's wear items, and increased charges for automobile repairs and for dental care also had a notable impact. Since April 1982, the All-items index has risen 6.7%.

Saskatoon

The 0.7% rise in the All-items index was largely explained by increased rented accommodation charges, higher household furnishings and equipment prices and by advances in prices for cigarettes (sales tax increases) and food, especially for beef. Also having a notable impact were higher prices for selected men's and women's wear items, increased dental care charges, higher prices for new cars, and increased costs for automobile repairs. The All-items index advanced 5.7% since April 1982.

Edmonton

Increased cigarette prices, due largely to the rise in the provincial tobacco sales tax, advances in telephone and electricity rates, higher gasoline prices and increased overall food costs (especially for beef, chicken and fresh fruit) were among the main contributors to the 1.0% rise in the Allitems index. Since April 1982, the Allitems index has risen 6.9%.

Calgary

The All-items index recorded a 0.9% rise, largely reflecting the impact of higher prices for cigarettes (due to the provincial tobacco tax increase) and increased prices for food (notably for beef, chicken and fresh fruit), as well as advances in telephone charges, gasoline prices and dental care expenses. Shelter charges declined. Between April 1982 and April 1983, the Allitems index rose 6.2%.

Vancouver

Higher prices for food, particularly for beef, fresh fruit, dairy products, bakery products and for restaurant meals, coupled with increased charges for electricity and for rented accommodation were among the main contributors to the 0.5% rise in the Allitems index. Advances in gasoline prices, dental care charges, travel/holiday expenses and cigarette prices also had a notable impact. Since April 1982, the All-items index has risen 6.5%.

Regina

L'augmentation de 0.8% enregistrée par l'indice d'ensemble découle dans une large mesure de la montée des prix des aliments (notamment le boeuf, le porc, les produits de boulangerie et les fruits et légumes frais), de l'augmentation des frais de logement et de la hausse de la taxe de vente sur les cigarettes. La hausse des prix de certains vêtements pour hommes, des frais de réparation d'automobiles et des soins dentaires a également eu un effet notable. Depuis avril 1982, l'indice d'ensemble a augmenté de 6.7%.

Saskatoon

La montée de 0.7% de l'indice d'ensemble s'explique surtout par l'accroissement des frais de logement en location, des prix des articles d'ameublement et accessoires, des prix des cigarettes (augmentation de la taxe de vente) et de ceux des aliments, notamment le boeuf. Ont également exercé un effet notable, la hausse des prix de certains vêtements pour hommes et pour femmes, des soins dentaires, et l'augmentation des prix des voitures neuves et des frais de réparation d'automobiles. L'indice d'ensemble a avancé de 5.7% depuis avril 1982.

Edmonton

La montée des prix des cigarettes (en raison principalement de l'augmentation de la taxe de vente provinciale sur les tabacs), la hausse des tarifs du téléphone et de l'électricité et l'accroissement des prix de l'essence et des prix des aliments globalement (surtout le boeuf, le poulet et les fruits frais) expliquent dans une large mesure la progression de l.0% de l'indice d'ensemble. Depuis avril 1982, l'indice d'ensemble a gagné 6.9%.

Calgary

L'indice d'ensemble a enregistré un gain de 0.9% sous l'effet surtout de la montée des prix des cigarettes (en raison de l'augmentation de la taxe provinciale sur les tabacs) et de l'accroissement des prix des aliments (notamment le boeuf, le poulet et les fruits frais), de même que la hausse des tarifs du téléphone, des prix de l'essence et des soins dentaires. Les frais de logement ont baissé. Entre avril 1982 et avril 1983, l'indice d'ensemble a progressé de 6.2%.

Vancouver

Le renchérissement des aliments, surtout le boeuf, les fruits frais, les produits laitiers, les produits de boulangerie et les repas pris au restaurant, conjugué à la hausse des tarifs de l'électricité et des frais de logement en location, explique dans une large mesure la progression de 0.5% de l'indice d'ensemble. La montée des prix de l'essence, des soins dentaires, des dépenses de voyage/de vacances et des prix des cigarettes a également eu un effet notable. Depuis avril 1982, l'indice d'ensemble a haussé de 6.5%.

Chart – 5 Percentage Changes in the All-items Index From Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, April 1983

Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, avril 1983

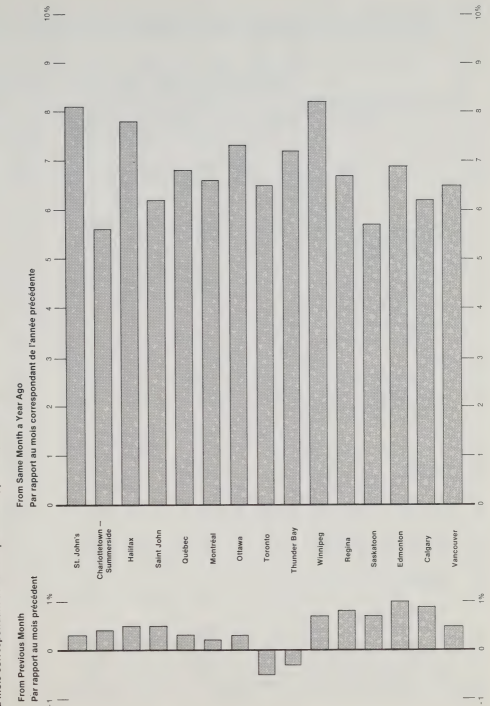


TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated)

		St. John's			Charlotteto	wn-Summerside		
	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes - April 1983 Indices - Avril	April 198	ariation -	Indexes - April 1983 Indices - Avril	April 198	ariation -	
		1983	March 1983	April 1982	1983	March 1983	April 1982	
No.			Mars 1983	Avri1 1982		Mars 1983	Avri1 1982	
1	All-items	116.6						
	and the state of t	116.6	0.3	8.1	113.9	0.4	5.6	
2	Food	106.3	- 0.5	3.0	105.5	0.4	1.5	
4	Food purchased from stores Meat, poultry and fish	104.9	- 0.5	2.5	103.9	0.1	0.8	
5	Dairy products and eggs Cereal and bakery	106.6	- 1.9 0.2	2.5 5.2	101.5	- 0.9 - 0.7	1.1	
7	products	107.9	1.0	2.2	110.2	- 0.3	4.9	
8	Fruit and vegetables Sugar and confections	99.7	2.3	3.4	104.5	4.6	- 0.7	
9	Coffee and tea	95.1	- 2.1	- 9.1	74.0	0.3	- 12.1	
10	Fats and oils	102.2	- 3.0	- 7.6 4.4	90.8	- 1.6	- 9.9	
11	Prepared and partially-prepared			7.7	103.0	0.0	- 0.7	
12	main dishes Other food purchased from	105.8	- 0.8	- 2.0	109.1	- 2.1	3.0	
13	Food purchased from restaurants	105.0	- 2.5 - 0.3	2.6 5.1	108.1	- 0.6 0.9	- 1.4	
14 15	Housing Shelter	118.9	- 0.2	6.5	116.2	0.2	5.6	
16	Rented accommodation	116.0	0.3	6.1	113.8	0.2	7.0	
17	Rent	111.0	0.5	3.5	113.6	0.4	8.4	
18	Owned accommodation	117.2	0.5	3.4 6.7	113.4	0.4	8.3	
19	Household operation	125.4	- 0.2	8.7	120.8	0.1	6.4	
20	Household furnishings, equipment and related services	110.0	- 1.6	1.6	110.0	- 1.1	4.4	
21	Clothing	117.8	- 0.2	13.4	110.0			
22	Women's wear	119.4	0.1	15.3	110.3	0.3	4.8	
23	Men's wear Transportation	120.6	- 1.0	16.2	110.0	- 0.2	5.8 4.8	
25	Private transportation	118.4 117.9	0.9	8.1	117.8	0.5	6.5	
26	Public transportation	123.6	- 0.4	8.2	117.3	0.5	6.2 8.1	
27	Health and personal care	116.0	0.2	10.5	116.5	0.8		
9	Health care Personal care	123.5	0.1	13.5	121.9	0.7	5.5	
	rersonar care	111.8	0.2	8.9	111.9	0.9	5.9	
0	Recreation, reading and education	113.0	0.2	6.4	115.5			
12	Recreation	110.8	0.3	5.1	112.7	0.4	7.5	
12	Reading and education	119.3	0.0	10.6	122.5	0.0	5.8	
3	Tobacco and alcohol Tobacco products and smokers'	137.4	3.5	25.7	122.6	1.2	13.8	
.	supplies	149.6	2.5	33.1	120.3			
5	Alcoholic beverages	129.7	4.2	20.4	123.9	3.7	13.0	
	Selected special aggregates:							
6	All-items excluding food	119.8	0.4	0.5				
7	Energy	131.1	0.4	9.5	116.3	0.4	6.6	
8	All-items excluding energy Food and energy	114.3	0.2	7.5	111.8	0.8	6.9 5.4	
0	All-items excluding food and energy	115.3	- 0.1	5.9	113.4	0.5	3.8	
1	All-items excluding shelter	117.4	0.4	9.2	113.9	0.4	6.4	
-	All-items converted to 1971=100		0.3	8.5	113.8	0.4	5.2	
2								

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire)

Halifax			Saint John			
Indexes - April 1983	Percentage April 1983		Indexes - April 1983	Percentage April 1983	3 from	Composantes principales, certains sous-
indices -	Avril 1983		Indices -	Avril 1983		groupes et agrégats spéciaux
1983			1983	March	April	
	March 1983	April 1982		1983	1982	
	Mars 1983	Avri1 1982		Mars 1983	Avril 1982	
	-					
15.9	0.5	7.8	114.7	0.5	6.2	Ensemble
05.9	0.4	2.5	104.6	0.1	1.5	Aliments
03.9	0.5	1.5	102.7	0.3	0.3	Aliments achetés au magasin Viande, volaille et poisson
99.0	0.8	- 1.6 6.4	101.2	- 0.3	1.2	Produits laitiers et oeufs
13.9	0.1	0.4	100.0	0.7	1.4	Produits céréaliers et de
07.3	- 0.9	3.9	103.9	- 0.3	0.6	boulangerie
02.5	4.6	3.3	103.0	3.0	- 0.3	Fruits et légumes
78.4	- 3.0	- 12.0	75.3	- 1.1	- 14.4	Sucre et confiserie
36.8	- 3.1	- 10.6	87.3	1.3	- 12.8 - 2.4	Café et thé Huiles et corps gras
05.7	1.5	0.1	100.8	- 0.7	- 2.4	Mets préparés et partiellement préparés
						Autres aliments achetés au
06.5 13.2	- 2.0 0.4	0.3 5.6	106.6	0.9	- 2.9 6.3	magasin Aliments achetés au restaurant
21.2	0.7	9.6	120.7	0.9	7.9	Habitation
20.3	0.2	9.0	117.1	0.3	7.1	Logement
19.5	0.5	10.8	115.0	0.5	7.6	Logement en location
19.5	0.5	10.9	115.0	0.5	7.6	Loyer
20.6	0.2	7.9	118.3	0.2	6.9 9.0	Logement en propriété Dépenses de ménage
27.1	1.7	12.9	125.9	1.4	3.0	Articles d'ameublement, accessoires
14.7	0.4	4.4	116.8	1.3	7.4	et services connexes
09.7	1.1	5.9	108.3	1.2	3.5	Habillement
09.3	0.5	6.9	109.8	1.4	5.1	Vêtements pour femmes
10.4	2.9	5.1	107.7	1.4	2.3	Vêtements pour hommes
18.2	- 0.3	8.4	117.1	0.2	7.0	Transports
17.6	- 0.2	8.8	116.3	0.3	7.1 5.6	Transport privé Transport public
22.2	- 0.3	5.3	125.8	- 0.3		
21.9	1.2	8.9	117.3	0.9	9.2	Santé et soins personnels
30.4	2.4	11.6	120.1	2.0	10.3	Soins de santé Soins personnels
.15.3	0.3	0.7				
115.0	0.6	8.6	115.6	0.3	8.2	Loisirs, lecture et formation
112.6	0.1	6.6	112.9	0.4	5.8 17.5	Loisirs Lecture et formation
21.4	1.8				10.2	Tabacs et boissons alcoolisées
122.1	0.4	15.4	121.7	0.2		Produits du tabac et articles pour
124.5 120.9	1.2	17.8 14.2	123.9	0.3	8.0	fumeur Boissons alcoolisées
120.9	0.0	1412	12013			Certains agrégats spéciaux:
110 6	0.6	9.1	117.8	0.6	7.3	Ensemble sans les aliments
118.6 136.1	0.6	18.3	130.1	1.7	12.2	Énergie
113.7	0.4	6.7	112.6	0.4	5.3	Ensemble sans l'énergie
115.3	0.8	7.6	113.2	0.7	5.4	Aliments et énergie
116.2	0.3	7.9	115.5	0.4	6.5	Ensemble sans les aliments et l'énergie
115.0	0.6	7.6	114.3	0.6	6.0	Ensemble sans le logement
268.9			273.7			Ensemble converti à 1971=100

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City $(1981 = 100, Unless\ Otherwise\ Indicated)$ - Continued

		Québec			Montréal				
	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes - April 1983 Indices - Avril	April 198	ariation -	Indexes - April 1983 Indices - Avril	April 198	ariation -		
		1983	March 1983	April 1982	1983	March 1983	April 1982		
No.			Mars 1983	Avril 1982		Mars 1983	Avril 1982		
,									
1	All-items	117.3	0.3	6.8	116.4	0.2	6.6		
2	Food	107.4	0.7	1.3	109.1				
3	Food purchased from stores	105.9	0.8	0.4	109.1	1.5	2.8		
4	Meat, poultry and fish	100.8	- 0.7	- 1.5	105.7	2.1	2.5		
5	Dairy products and eggs Cereal and bakery products	113.8	0.0	3.5	114.2	0.2	5.0 4.3		
7	Fruit and vegetables	103.3	2 • 1	2.7	110.8	0.3	2.7		
8	Sugar and confections	89.1	4.7	- 0.4 - 6.3	110.1	5.9	- 0.7		
9	Coffee and tea	97.5	0.9	- 6.4	89.0 97.3	- 3.0	- 6.6		
10	Fats and oils	105.7	- 0.1	0.0	107.8	0.2	- 3.6		
11	Prepared and partially-prepared main dishes	117.2				- 0.8	2.9		
12	Other food purchased from stores	113.4	0.9	6.4	117.6	- 0.9	6.6		
13	Food purchased from restaurants	114.6	0.1	2.1 5.9	109.8	0.7	- 0.4 3.7		
15	Housing Shelter	122.1	0.2	9.9	119.8	0.1	9.5		
16	Rented accommodation	124.8	0.2	11.8	120.5	0.1	10.2		
17	Rent accommodation	120.8	0.2	15.4	117.6	0.3	12.1		
18	Owned accommodation	120.8	0.2	15.5	117.5	0.3	12.2		
19	Household operation	127.4	0.2	10.3	123.0	0.0	9.2		
20	Household furnishings, equipment and related services	108.2	0.1	8.5	122.6	0.2	9.2		
21	Clothing				114.1	- 0.2	7.7		
22	Women's wear	110.2	0.5	4.6	109.8	0.5	4.3		
23	Men's wear	110.1	- 0.1 1.7	4.4	109.2 109.6	0.7	4.2		
24	Transportation	123.8	- 0.6	5.5	122.6	- 1.4			
25	Private transportation	123.2	- 0.6	5.3	123.0	- 1.4	5.0		
27	Public transportation	129.9	- 0.2	5.8	119.3	- 0.3	3.8		
28	Health and personal care Health care	117.5	1.2	8.2	115.5	0.6	7.4		
29	Personal care	119.7 116.4	1.9	10.3 7.1	115.9 115.1	0.6	6.4		
30	Recreation, reading and education	112.0	0.2	5.0					
31	Recreation Reading and education	111.1	0.2	5.9 5.2 8.0	113.5 112.5 117.0	0.0	6.9		
33	Tobacco and alcohol Tobacco products and smokers'	126.6	1.0	16.5	125.2	0.4	8.7		
1	supplies	123.3					14.5		
35	Alcoholic beverages	123.3	2.9	15.1 17.2	125.3	0.6 0.2	14.4		
	Selected special aggregates:								
36	All-items excluding food	120.0	0.1						
37	Energy	135.6	- 1.5	8.0	118.9	- 0.2	7.9		
8	All-items excluding energy	115.4	0.4	8.7	133.1	- 2.3	9.3		
9	Food and energy	115.3	- 0.2	3.9	114.8	0.5	6.3		
1	All-items excluding food and energy	117.9	0.3	8.0	117.0	0.3	4.6		
-	All-items excluding shelter	115.4	0.3	5.5	115.5	0.3	7 - 6 5 - 8		
-									

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - suite

)ttawa			Toronto			
Indexes -	Percentage April 1983		Indexes - April 1983	Percentage April 1983	from	
ndices -	Taux de va Avril 1983		Indices -	Taux de va Avril 1983		Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux
vri1 .983	March 1983	April 1982	Avril 1983	March 1983	April 1982	
	Mars 1983	Avri1 1982	-	Mars 1983	Avril 1982	
15.9	0.3	7.3	116.2	- 0.5	6.5	Ensemble
09.7	1.2	5.0	113.1	0.7	6.8	Aliments
05.2	1.3	1.6	110.8	0.8	5.4	Aliments achetés au magasin
01.8	1.6	2.9	109.1	1.5	7 - 4	Viande, volaille et poisson
11.1	- 0.3	6.0	113.9	- 2.6	7.7	Produits laitiers et oeufs Produits céréaliers et de
02.2	- 0.8	- 2.3	108.1	- 1.1	2.9	boulangerie
06.4	5.8	- 1.8	114.6	5.6	1.8	Fruits et légumes
96.1	0.6	3.1	91.2	- 1.8	- 2.2	Sucre et confiserie
89.4	- 0.7	- 5.7	99.3	0.3	0.6	Café et thé Huiles et corps gras
99.0	- 0.1	- 0.8		2.1	6.8	Mets préparés et partiellement préparés
10.7	- 0.9	4.0	123.2	0.1	8.7	Autres aliments achetés au magasin
112.1	0.4	2.4 12.2	119.4	0.2	10.1	Aliments achetés au restaurant
.20.3	0.6	9.2	119.1	0.2	7.2	Habitation
20.8	0.8	10.0	117.2	0.2	6.7	Logement
13.6	0.8	9.0	114.0	0.5	8.3	Logement en location
.13.5	0.8	9.0	114.0	0.5	8.3	Loyer Logement en propriété
.24.4	0.7	10.4	118.6 125.5	- 0.1	9.2	Dépenses de ménage
123.3	0.3	9.0	123.3	- 0.1	7.2	Articles d'ameublement, accessoires
15.2	0.6	6.9	111.8	0.6	5.7	et services connexes
110.5	1.2	6.0	111.0	0.1	5.2	Habillement
109.4	1.3	5.3	108.8	0.5	4.7	Vêtements pour femmes
110.9	1.7	6.0	110.7	- 0.3	3.5	Vêtements pour hommes
16.1	- 1.7	4.2	114.2	- 4.7	1.7	Transports
114.2	- 2.4	3.3	112.5	- 5.6	0.4	Transport privé
126.4	1.5	9.3	122.4	- 0.6	7.7	Transport public
117.4	1.9	9.4	118.1	0.9	7.8	Santé et soins personnels
119.8	2.9	9.3	123.6	0.3	9.1	Soins de santé
115.2	1.1	9.5	114.3	1.2	6.9	Soins personnels
114.8	0.2	8.0	114.3	0.4	7.6	Loisirs, lecture et formation
111.9	0.4	5.7	111.7	0.4	5.8	Loisirs
124.9	0.0	16.4	123.2	0.0	14.0	Lecture et formation
123.8	0.2	14.1	126.4	- 0.2	14.5	Tabacs et boissons alcoolisées Produits du tabac et articles pour
127.9	0.6	15.7	128.9	- 0.5	15.8	fumeur
122.0	0.0	13.4	125.3	0.0	13.9	Boissons alcoolisées
						Certains agrégats spéciaux:
117.6	0.2	7.9	117.1	- 0.8	6.4	Ensemble sans les aliments
122.9	- 5.2	4.4	116.4	- 10.4	- 1.5	Énergie
115.4	0.9	7.6	115.9	0.3	7 - 1	Ensemble sans l'énergie
113.2	- 0.9	4.8	114.2	- 2.4	4.5 7.2	Aliments et énergie Ensemble sans les aliments et l'énergie
117.0 114.8	0.8	8.3	117.0	- 0.7	6.3	Ensemble sans le logement
						2 107
268.2			273.2			Ensemble converti à 1971=100

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

	City (1971=100, Unless Otherwise In	adicated) - Cont	tinued				
		Thunder Bay			Winnipeg		
	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes - April 1983 Indices - Avril	April 1983 from April 1983 Taux de variation - Indices - Avril 1983 contre Indices - Avril April 1983 contre Avril		April 1983 Indices -	Percentage April 1983 Taux de var Avril 1983	from
		1983	March 1983	April 1982	1983	March 1983	April 1982
No.			Mars 1983	Avri1 1982		Mars 1983	Avri1 1982
1	<u>All-items</u>	115.8	- 0.3	7.2	115.2	0.7	8-2
2	Food	112.1	1.1	7.9	106.3	- 0.1	3.6
3	Food purchased from stores	110.0	0.7	6.7	104.7	0.0	2.9
5	Meat, poultry and fish	110.5	- 0.5	11.1	101.6	1.5	6.5
6	Dairy products and eggs Cereal and bakery	114.6	1.7	7.4	108.8	0.3	5.6
_	products	107.5	- 4.6	- 0.1	109.7	- 1.5	4.2
7 8	Fruit and vegetables	107.8	3.3	5.7	105.4	3.6	2.7
9	Sugar and confections Coffee and tea	93.6	3.0	- 1.7	87.1	- 1.1	- 5.8
10	Fats and oils	102.8	1.8	2.8	95.2	- 2.3	- 5.2
11	Prepared and partially-prepared	103.6	- 0.0	- 0.2	103.7	1.3	1.8
12	main dishes Other food purchased from	111.3	- 3.6	3.1	106.9	- 0.7	2.7
13	stores Food purchased from restaurants	113.4	4.7	6.7	106.2	- 6.5	- 6.3
1		120.4	1.9	12.1	111.3	- 0.1	5.3
14	Housing	118.8	0.3	8.3	118.9	0.3	9.2
15	Shelter	115.4	0.1	7.0	120.8	0.2	10.3
17	Rented accommodation	108.3	0.3	4.5	116.7	0.3	9.5
18	Nent Owned accommodation	108.2	0.3	4.5	116.6	0.3	9.4
19	Household operation	117.4	0.1	7.6	122.4	0.2	10.8
20	Household furnishings, equipment and related services	112.8	0.6	7.0	118.0	0.0	7.9
21					114.0	1.1	7.2
21	Clothing Women's wear	110.9	0.0	5.8	109.8	0.8	5.8
23	Men's wear	110.0	0.2	3.8	107.4	0.5	4.6
- 1	Itali 5 Woul	111.3	- 0.1	7.8	111.9	1.4	7.2
24	Transportation	115.5	- 3.9	3.8	118.7	2.4	10.2
25	Private transportation	114.4	- 4.4	3.3	117.8	2.8	10.2
20	Public transportation	122.6	- 0.4	6.0	123.9	- 0.2	7.9
27	Health and personal care	117.9	1.6	7.4	11/		
28	Health care	123.9	3.2	8.5	116.4	0.3	8.3
29	Personal care	113.0	0.7	6.8	114.3	0.2	9.4 7.5
30	Dogmostion wording and advention					0 * * *	7.5
31	Recreation, reading and education Recreation	112.5	0.4	6.0	112.6	0.3	6.5
32	Reading and education	124.7	0.5	14.3	111.4	0.4	5.9
			0.0	14.3	117.6	0.0	8.9
33	Tobacco and alcohol	123.3	- 0.2	12.3	130.4	1.2	20.1
34	Tobacco products and smokers' supplies	123.2	- 0.7				
35	Alcoholic beverages	123.2	0.0	10.2	128.9	5.2	20.9
	Selected special aggregates:			12.9	130.9	0.0	19.8
36	All-items excluding food						
37	Energy Excluding food	116.8	- 0.8	7.1	117.8	0.9	9.5
38	All-items excluding energy	122.9 115.0	- 6.3	6.0	130.4	4.7	16.4
39	Food and energy	115.5	0.4	7.5	113.6	0.2	7.3
40	All-items excluding food and energy	115.8	0.3	7.1	113.0	1.3	7.3
41	All-items excluding shelter	115.8	- 0.4	7 • 1 7 • 2	116.3	0.3	8.6
42	A11-4tons 1 . 1071 100				12440	0.0	7.8
42	All-items converted to 1971=100	271.0			271.3		

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - suite

Regina			Saskatoon				
Indexes - April 1983 Indices - Avril	April 198	ariation -	Indexes - April 1983 Indices - Avril	April 198	ariation -	Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	
1983	March 1983	April 1982	1983	March 1983	April 1982		
	Mars 1983	Avril 1982		Mars 1983	Avril 1982		1
114.8	0.8	6.7	114.3	0.7	5.7	Ensemble	
111.2	1.5	6.3	108.5	0.8	3.1	Aliments	
110.5	2.0	5.8	107.3	1.7	3.7	Aliments achetés au magasin	
111.1 113.3	3.4 0.3	9.1	101.7	2.9	5.1	Viande, volaille et poisson Produits laitiers et oeufs	
112.6	2.1	5.5	109.2	0.6	6.1	Produits céréaliers et de boulangerie	П
112.8	4.3	6.1	112.5	2.1	- 0.4	Fruits et légumes	
85.6 93.6	- 3.7 - 1.7	- 8.6	87.1 95.8	- 1.2 0.6	0.0	Sucre et confiserie	ı
100.3	- 1.5	- 0.9	100.6	0.7	- 2.3	Café et thé Huiles et corps gras Mets préparés et partiellement	
112.8	1.2	6.3	108.2	0.8	0.8	préparés Autres aliments achetés au	
111.1 112.9	0.5 0.3	3.5 7.1	112.5	2.6	2.3	magasin Aliments achetés au restaurant	
118.4	0.4	7.1	118.0	0.7	7.3	Habitation	
119.8 117.9	0.4	9.0	119.2	0.5	9.2	Logement Logement en location	
118.0	1.1	9.9	117.7	2.0	10.4	Loyer	
120.6	0.2	8.7	119.7	0.1	8.8	Logement en propriété	
118.8	0.4	3.5	117.4	0.5	3.4	Dépenses de ménage Articles d'ameublement, accessoires	
115.9	0.1	7.6	113.8	1.2	6.3	et services connexes	۱
110.9	0.5	6.0	111.2	0.8	5.1	Habillement	
110.7 112.5	1.3	5.9 6.1	110.8	1.1	5.6 4.2	Vêtements pour femmes Vêtements pour hommes	
110.8	0.4	2.8	111.5	0.4	2.3	Transports	
109.9	0.4	2.3 8.9	109.8	- 0.3	1.5 9.1	Transport privé Transport public	
							Ì
120.3	2.0 3.6	11.0	116.6	1.1	6.2 7.3	Santé et soins personnels Soins de santé	ı
118.8	0.8	8.1	112.4	- 1.0	5.5	Soins personnels	
114.3	0.3	8.8	114.6	0.2	8.6	Loisirs, lecture et formation	1
113.1 119.3	0.4	7.8 12.9	112.5	0.2	7.1 13.2	Loisirs Lecture et formation	
122.5	2.3	12.7	122.4	1.9	11.9	Tabacs et boissons alcoolisées	
133.5	9.1	22.8	131.7	8.4	20.3	Produits du tabac et articles pour fumeur	۱
118.8	0.1	9.4	120.0	0.1	9.5	Boissons alcoolisées	
						Certains agrégats spéciaux:	1
115.7	0.7	6.8	115.8	0.7	6.4	Ensemble sans les aliments	
114.2 114.8	0.0	- 3.5 7.7	114.5	0.0	- 3.3 6.5	Energie Ensemble sans l'énergie	
112.2	1.0	3.1	110.6	0.6	1.2	Aliments et énergie	
115.8	0.7	8.0	115.6	0.7	7.4	Ensemble sans les aliments et l'énergie	-
113.8	0.9	6.3	112.9	0.7	4.7	Ensemble sans le logement	1
269.0			263.6			Ensemble converti à 1971=100	

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Concluded

		Edmonton			Calgary	1-	
	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes - April 1983 Indices - Avril	April 198	ariation -	Indexes - April 1983 Indices - Avril	Percentage April 1983 Taux de va Avril 1983	from riation -
		1983	March 1983	April 1982	1983	March 1983	April 1982
No.			Mars 1983	Avril 1982		Mars 1983	Avril 1982
1	All-items	116.7	1.0	6.9	117.0	0.9	6.2
2	Food	111.1	1.4	5.1	109.7	1.7	
3	Food purchased from stores	109.9	1.9	5.3	109.7	2.2	4.6
4	Meat, poultry and fish	108.7	3.8	5.7	108.8	4.1	7.4
5	Dairy products and eggs Cereal and bakery	114.2	0.3	7.9	113.5	0.5	8.4
	products	113.4	0.8	7.9	110.0	- 0.1	5.4
7	Fruit and vegetables	109.5	3.5	2.0	110.9	3.3	1.5
8	Sugar and confections	82.4	- 1.7	- 8.8	88.2	- 1.3	- 6.2
10	Coffee and tea Fats and oils	102.1	1.2	1.8	94.8	- 1.0	- 7.4
11	Prepared and partially-prepared	101.8	- 0.2	- 1.8	106.6	- 0.5	2.3
12	main dishes Other food purchased from	111.2	- 0.9	5.5	114.3	1.5	6.5
	stores	116.7	- 0.3	7.0	110.9	3.0	6.6
13	Food purchased from restaurants	114.5	0.2	4.6	110.7	0.3	3.0
14	Housing	119.0	0.8	7.0	120.8	0.2	
15	Shelter	118.2	0.1	6.0	118.3	- 0.4	5.5 3.6
16	Rented accommodation	115.3	0.1	5.1	115.7	- 0.9	0.7
17	Rent	115.3	0.1	5.2	115.7	- 1.0	0.7
19	Owned accommodation Household operation	119.5	0.1	6.4	119.5	- 0.2	4.9
20	Household furnishings, equipment and related services	127.3	2.3	11.5	135.0	1.9	12.6
		100.7	1.4	4.6	109.4	- 0.5	2.6
21	Clothing	108.2	- 0.6	3.3	106.6	0.4	4.1
22	Women's wear	106.3	- 0.3	2.3	102.4	0.4	3.1
23	Men's wear	109.5	- 1.3	4.0	107.6	0.5	4.4
24	Transportation	118.7	0.8	6.7	118.8	0.5	6.1
25	Private transportation	117.1	0.9	5.3	117.3	0.6	5.6
26	Public transportation	132.6	- 0.3	18.2	127.3	- 0.3	8.9
27	Health and personal care	122.3	1.7	7.9	123.3	1.6	
28	Health care	130.2	5.2	10.2	132.4	4.4	9.5
29	Personal care	116.4	- 0.2	6.6	117.0	- 0.3	7.4
30	Recreation, reading and education	114.3	0.1	0.0			
31	Recreation	112.6	0.1	8.8	115.1	0.3	8.2
32	Reading and education	121.4	0.0	15.5	113.1	0.3	15.6
33	Tobacco and alcohol	132.1	5.6	16.7			
34	Tobacco products and smokers'			16.7	129.1	6.3	15.5
35	supplies Alcoholic beverages	151.6 126.9	28.0	39.5	146.3	29.0	38 • 3 8 • 9
	Selected special aggregates:				123.0	- 0.2	8.9
36	All-items excluding food	118.2	0.0	7 .			
	Energy Energy	135.6	0.9	7.4 15.2	118.8	0.7	6.5
	All-items excluding energy	115.4	0.8	6.3	140.5	1.4	16.9
38	Food and annual	117.1	1.9	7.8	117.7	0.8	5.3
39	Food and energy						
39	All-items excluding food and energy	116.6	0.7				8.0
39	All-items excluding food and energy All-items excluding shelter			6.6	116.7	0.6	5.5

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - fin

Vancouver							
Indexes - April 1983 Indices - Avril	Percentage change April 1983 from Taux de variation Avril 1983 contre		Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux				
1983	March 1983	April 1982					
	Mars 1983	Avri1 1982		N			
115.6	0.5	6.5	Ensemble				
111.8	1.0	5.1	Aliments				
110.5	1.3	4.2	Aliments achetés au magasin				
108.8	0.9	7.0	Viande, volaille et poisson				
116.9	0.9	6.5	Produits laitiers et oeufs Produits céréaliers et de				
110.9	0.4	2.9	boulangerie				
106.9 85.1	3.6	- 2.0	Fruits et légumes	1			
103.1	- 0.8	- 7.7 1.5	Sucre et confiserie Café et thé				
108.3	- 1.7	4.1	Huiles et corps gras	1			
117.8	0.9	5.8	Mets préparés et partiellement préparés	1			
118.2	1.0		Autres aliments achetés au	1			
115.1	1.8	8.3	magasin Aliments achetés au restaurant				
117.0	0.4	6.5	Habitation	1:			
115.3	0.1	5.8	Logement	1:			
116.3 116.4	0.5	7.4	Logement en location	1			
114.7	- 0.1	5.0	Loyer Logement en propriété	1			
124.4	1.0	8.4	Dépenses de ménage				
112.1	0.8	6.3	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes	1			
111.4	0.2	6.0					
110.1	0.7	6.0	Habillement Vêtements pour femmes	2			
111.4	- 0.2	6.2	Vêtements pour hommes	2			
117.7	0.2	6.0	Transports	2			
116.5	0.2	6.0	Transport privé	12			
124.8	- 0.4	5.4	Transport public	12			
118.2	1.5	10.0	Santé et soins personnels	1			
119.4 117.7	2.9	13.0	Soins de santé Soins personnels	1			
116.1	0.7	9.2		1			
113.1	0.8	7.0	Loisirs, lecture et formation				
128.4	0.0	18.2	Lecture et formation	1			
120.1	0.5	9.5	Tabacs et boissons alcoolisées				
121.4	1.6	10.3	Produits du tabac et articles pour fumeur	13			
119.7	0.2	9.2	Boissons alcoolisées	1			
			Certains agrégats spéciaux:				
116.7	0.4	7.0	Ensemble sans les aliments	1			
131.5	1.2	11.6	Énergie	13			
114.4	0.5	6.1	Ensemble sans l'énergie	13			
116.8 115.2	1.0	6.9	Aliments et énergie Ensemble sans les aliments et l'énergie	3			
115.8	0.7	6.8	Ensemble sans les aliments et l'energie Ensemble sans le logement	1			
276.2			Feedble committee 2 1071 100	1			
2.0.2			Ensemble converti à 1971=100	1			

TABLE 7. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted) 1981=100, by City, 1978-1983

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé) 1981=100, par ville, 1978-1983

				1	1	1136) 1		at ville,	1978-1983	+	-		-L
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annua1
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
St. John's:													
1978 1979 1980 1981 1982	69.0 75.2 82.7 94.3 105.3	69.4 75.9 83.5 95.4 106.4	70.1 76.7 84.8 96.6	70.5 77.4 85.8 97.8 107.9	71.0 78.4 86.6 98.6 109.1	71.3 78.7 87.8 100.1 109.8	72.7 79.7 88.5 100.8 110.5	72.9 80.0 90.0 101.5	72.7 80.6 90.6 102.7	73.9 80.8 91.6 103.3 112.8	74.8 82.2 92.9 104.2	75.0 82.7 93.7 104.6	71.9 79.0 88.2 100.0
1983	114.6	115.1	116.3	116.6					21110	112+0	113.3	114.7	110.0
Charlottetown-Summerside:								i i					
1978 1979 1980 1981 1982 1983	70.5 76.5 83.1 94.1 104.9 112.4	70.8 77.0 83.8 94.8 106.1 112.5	71.7 78.0 85.5 97.1 107.4 113.5	72.0 78.4 85.8 97.8 107.9 113.9	72.7 79.0 87.0 98.9 108.7	73.4 79.4 87.8 100.3 109.3	74.3 80.2 88.5 101.2 110.3	74.6 80.5 89.6 101.5 110.8	74.6 81.3 90.2 102.5 111.3	75.4 82.0 91.1 103.3 112.2	75.8 82.4 92.1 104.2 112.8	76.1 82.8 92.8 104.5 112.6	73.5 79.8 88.1 100.0 109.5
Halifax:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.4 77.1 84.4 95.0 104.3 113.4	71.8 77.9 85.4 95.9 105.3 114.2	72.5 78.7 86.6 97.0 106.7 115.3	72.8 79.3 87.3 97.7 107.5 115.9	73.1 80.2 88.1 98.7 109.5	73.9 80.7 89.0 100.2 110.2	74.7 81.5 89.9 100.8 110.8	75.1 81.7 90.6 101.4 110.9	75.2 82.2 91.3 102.2 111.4	76.2 82.6 92.5 103.0 112.4	76.7 83.6 93.9 104.4 113.0	76.9 83.8 94.1 103.9 113.1	74.2 80.8 89.4 100.0 109.6
Saint John:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	70.6 76.7 83.9 94.4 105.1 111.8	71.1 77.2 84.7 95.1 106.2 112.7	71.8 78.3 85.7 96.6 107.8 114.1	72.2 78.9 86.2 97.5 108.0 114.7	72.6 79.8 87.3 98.4 108.9	73.1 80.3 88.3 100.6 109.3	74.2 80.9 88.9 101.4 110.0	74.5 81.3 90.2 102.0 110.3	74.6 81.9 90.8 102.3 110.9	75.4 82.5 92.0 103.1 112.0	75.9 83.0 93.1 104.3 112.2	76.2 83.5 93.1 104.2 112.2	73.5 80.4 88.7 100.0 109.4
Ouébec:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	70.8 76.8 84.8 94.6 107.0 114.9	71.3 77.9 85.6 95.8 108.2 115.4	72.2 78.6 86.5 96.7 109.2 117.0	72.1 79.2 86.9 97.6 109.8 117.3	73.0 79.7 87.9 98.4 111.1	73.5 79.8 88.7 99.8 112.2	74.7 80.5 89.2 100.2 112.7	74.9 81.3 90.6 101.4 113.7	74.8 82.0 91.1 102.3 114.9	75.2 82.8 92.0 103.0 115.4	76.0 83.6 93.1 104.2 115.9	76.2 84.1 93.7 106.3 115.8	73.7 80.5 89.2 100.0 112.2
Montréal:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.0 76.8 84.5 94.7 106.1 114.5	71.6 77.7 85.2 95.8 107.5 115.0	72.4 78.6 86.1 96.9 108.4 116.2	72.3 79.4 86.4 97.8 109.2 116.4	73.2 80.0 87.5 98.5 110.6	73.9 79.9 88.5 99.8 112.0	75.1 80.9 89.5 100.6 112.7	75.2 81.4 90.5 101.5 113.2	74.8 82.3 91.0 102.4 114.0	75.2 83.0 91.9 102.9 114.5	75.8 83.6 93.3 104.0 115.4	76.2 84.2 93.5 105.6 115.3	73.9 80.6 89.0 100.0 111.6
Ottawa:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	72.2 78.1 85.1 94.5 105.0	72.6 78.7 85.9 95.9 106.0 114.0	73.4 79.7 86.8 97.0 107.3 115.5	73.5 80.2 87.2 97.3 108.0 115.9	74.3 81.1 88.2 98.5 109.2	74.9 81.4 89.5 99.7 109.9	75.9 82.2 89.9 101.1 110.5	75.7 82.2 90.5 101.6 110.9	75.6 82.9 91.4 102.3 111.7	76.6 83.4 92.0 103.7 112.7	77.1 84.3 93.2 104.5 114.0	77.5 84.5 93.6 104.1 114.0	74.9 81.6 89.4 100.0 109.9
Toronto:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983		71.3 77.8 85.3 95.4 106.5	72.0 78.8 86.3 96.8 108.3 116.8	72.2 79.1 86.8 97.7 109.1 116.2	73.0 80.1 87.7 98.4 110.7	73.8 80.6 88.7 100.1 112.1	75.1 81.2 89.2 101.1 112.5	74.9 81.4 90.1 101.6 113.0	74.6 82.0 90.9 102.3 113.4	75.7 82.7 91.6 103.6 114.2	76.3 83.7 92.4 104.2 115.1	76.3 84.1 93.3 104.3 115.4	73.9 80.7 88.9 100.0 111.3

TABLE 7. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted) 1981=100, by City, 1978-1983 - Concluded

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé) 1981=100, par ville, 1978-1983 - fin

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual
	Janvier	Février	Mars	Avril	Ma1	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenn annuel
Thunder Bay:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	72.4 77.6 85.3 94.7 105.4 113.9	72.6 78.5 85.8 95.9 106.3 114.2	73.2 79.3 86.5 96.6 107.2 116.2	73.5 80.0 87.3 97.2 108.0 115.8	74.3 80.7 88.2 98.2 109.9	74.7 81.5 89.1 99.9 110.9	75.3 82.1 90.0 100.8 111.4	75.7 82.5 90.7 101.8 111.7	75.8 83.0 91.4 102.6 112.5	76.8 83.7 92.3 103.7 113.3	77.3 84.4 93.2 104.6 114.0	77.3 84.8 93.8 104.4 114.2	74.9 81.5 89.5 100.0 110.4
Jinnipeg:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.9 78.0 85.6 95.1 103.7 111.7	72.7 78.9 86.1 95.4 104.8 112.7	73.5 79.5 87.2 97.0 106.6 114.4	73.2 80.3 87.8 97.2 106.5 115.2	74.1 81.4 88.8 98.5 108.0	74.6 81.8 89.9 100.6 108.9	75.5 82.4 90.6 101.2 109.3	75.8 82.2 91.2 101.7 109.6	75.8 83.2 91.6 102.8 110.8	77.2 83.9 92.6 103.4 111.5	77.5 84.7 93.7 103.9 112.7	77.7 85.4 94.4 103.1 113.0	75.0 81.8 90.0 100.0 108.8
Regina:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	72.3 78.0 85.0 95.2 104.9	72.7 78.6 85.4 95.9 106.4 113.2	73.5 79.3 86.5 97.1 107.2 113.9	73.9 79.7 86.9 97.2 107.6 114.8	74.8 80.5 87.9 98.6 107.7	75.3 81.1 89.1 100.1 108.5	76.1 81.7 90.0 100.7 109.3	76.0 82.2 90.9 101.6 110.0	75.8 82.7 91.8 102.2 110.2	76.2 83.1 92.4 102.9 111.7	76.8 84.0 93.9 104.1 112.0	77.0 84.7 94.4 104.4 112.1	75.0 81.3 89.5 100.0 109.0
Saskatoon:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	72.1 77.3 84.9 94.9 105.1 112.2	72.3 78.0 85.5 96.0 106.5 112.8	72.9 78.8 86.6 96.7 107.8 113.5	73.3 79.2 87.1 97.1 108.1 114.3	73.8 80.1 88.3 98.7 108.1	74.5 80.8 89.3 99.9 108.8	75.3 81.8 90.1 101.0 109.3	75.3 81.8 90.6 101.9 109.7	75.5 82.5 91.5 102.2 109.8	75.8 83.0 92.6 102.8 111.4	76.1 84.1 93.7 104.1 111.3	76.4 84.6 94.2 104.8 111.6	74.4 81.0 89.5 100.0 109.0
Edmonton:													
1978 1979 1980 1981 1982	71.3 77.0 84.1 95.2 105.4 114.1	71.7 78.2 84.8 95.8 106.9 114.8	72.3 79.0 85.8 96.6 108.4 115.6	72.8 79.6 86.6 97.1 109.2 116.7	73.5 80.1 87.6 98.6 110.4	74.2 80.7 88.4 100.0 111.2	74.7 81.4 89.0 101.1 111.9	74.8 81.3 89.7 101.6 112.2	74.8 82.1 90.8 102.1 112.7	75.8 82.6 92.0 103.1 113.7	76.5 83.1 93.7 104.4 113.8	76.7 83.6 94.0 104.7 113.7	74.1 80.7 88.9 100.0 110.8
Calgary:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	70.6 76.4 83.9 94.6 106.4 114.9	71.1 77.3 84.2 95.6 107.7 115.2	72.1 78.1 84.8 96.5 109.5 116.0	72.4 78.7 85.7 97.2 110.2 117.0	73.1 79.3 86.7 98.3 111.4	73.7 79.7 87.6 99.6 112.6	74.4 80.4 88.6 101.0 113.3	74.3 80.8 89.3 101.8 113.8	74.7 81.6 90.2 102.5 114.6	75.2 82.0 91.8 103.4 115.0	75.8 82.5 93.0 104.6 115.4	75.8 83.2 93.5 105.1 114.7	73.6 80.0 88.3 100.0 112.0
Vancouver:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.6 77.1 82.9 93.9 106.4 113.6	71.9 77.7 83.6 94.8 107.1 114.2	72.6 78.5 84.4 96.8 107.8 115.0	73.0 78.7 85.2 97.5 108.5 115.6	73.8 79.5 86.1 98.3 110.0	74.4 80.0 87.3 99.7 110.7	74.8 80.5 88.0 100.5 111.2	75.0 80.7 88.7 101.8 112.1	75.4 81.4 89.4 102.6 112.5	75.8 81.5 90.3 103.9 113.0	76.3 82.0 91.6 104.9 113.5	76.6 82.5 92.3 105.2 113.2	74.3 80.0 87.5 100.0 110.5

TABLE 8. Consumer Price Indexes (Not Seasonally-Adjusted) for Whitehorse and Yellowknife (March 1982=100)

TABLEAU 8. Indices des prix à la consommation (non désaisonnalisés) pour Whitehorse et Yellowknife (Mars 1982-100)

	+					
Major Components and Special Aggregates Composantes principales et agrégats spéciaux	Whitehorse			Yellowknife		
	Indexes - April 1983 Indices - Avril 1983	Percentage Change - April 1983 from Taux de variation - Avril 1983 contre		Indexes - April 1983	Percentage Change April 1983 from Taux de variation Avril 1983 contre	
		March 1983 Mars	April 1982 Avril	Avril 1983	March 1983 Mars	April 1982 Avril
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	106.7	0.5	5.7	107.7	0.1	7.0
Food - Aliments	108.2	2.1	4.7	104.7	- 0.3	4.7
Housing excluding shelter - Habitation sans le logement	104.9	0.2	4.6	109.1	0.5	7.7
Clothing - Habillement	103.8	0.3	5.0	104.9	- 1.0	3.8
Transportation - Transports	106.6	- 0.1	6.2	107.3	- 0.1	6.0
Health and personal care - Santé et soins personnels	109.6	0.6	9.3	111.8	4.2	11.6
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	107.6	0.2	7.2	105.9	0.4	5.4
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	108.6	- 0.2	6.3	117.3	0.1	17.3
Selected Special Aggregates: - Certains agrégats spéciaux:						
All-items excluding food and shelter - Ensemble sans les aliments et le logement	106.4	0.1	6.0	108.6	0.3	7.6
Energy - Énergie	105.2	0.2	5.3	115.0	- 1.0	13.5
All-items excluding food, shelter and energy - Ensemble sans les aliments, le logement et l'énergie	106.5	0.1	6.1	107.7	0.5	6.7
All-items - Ensemble	107.5	0.4	6.8	109.2	0.3	8.4
Note:						0.4

Note:

In keeping with its commitment to publish consumer price indexes for at least one urban centre in each province and territory, Statistics Canada, as part of the 1978 Updating, began to develop consumer price indexes for the urban centres of Whitehorse and Yellowknife. As no Family Expenditure Survey was conducted in these centres in 1978 (the current expenditure reference period for the official CPI), 1972 expenditure patterns for these two centres were extrapolated to 1978 using the change in expenditure patterns between 1972 and 1978 in other urban centres. As the 1978 expenditure patterns were incorporated into the official CPI, commencing with the release of the April 1982 index, consumer price indexes for Whitehorse and Yellowknife were developed on a March 1982=100 time reference base. Since the expenditure patterns for Whitehorse and Yellowknife were derived and not directly observed, the indexes for these two urban centres are not included in the calculation of the official CPI for Canada. These two centres will be included in the next Updating of the CPI at which time the 1982 expenditure patterns will be incorporated.

It was not possible, at this time, to develop an owned accommodation index for these two centres comparable to that in concept of the national CPI. The nature and the relatively small size of the housing market in these two centres is such that Statistics Canada was unable to construct reliable price indexes for new houses. It was decided that as an interim and only available alternative measure, the price movement of rental accommodation would be used to represent that of owned accommodation. As a consequence, the All-items indexes published for these centres are not comparable to those for Canada or for any of the fifteen urban centres for which a CPI is produced. The rent data used are collected on a quarterly basis by the respective territorial governments. For rents, the data are incorporated into the consumer price indexes for these two centres with a two month lag.

Nota:

Statistique Canada, conformément à son engagement de publier des indices des prix à la consommation pour au moins un centre urbain dans chaque province et territoire, a commencé à élaborer des indices de prix à la consommation pour les centres urbains de Whitehorse et Yellowknife dans le cadre de la mise à jour de 1978. Puisqu'il n'y a pas eu dans ces centres d'enquête sur les dépenses des familles en 1978 (année de référence actuelle des dépenses pour l'IPC officiel), les données sur la composition des dépenses de 1972 pour ces deux villes ont été extrapolées pour l'année 1978 en se fondant sur l'évolution de la composition des dépenses entre 1972 et 1978 dans d'autres centres urbains. Étant donné que la composition des dépenses de 1978 a été incorporée dans l'IPC officiel à la consommation avec l'indice d'avril 1982, les indices des prix à la consommation pour Whitehorse et Yellowknife ont été élaborés sur la base mars 1982=100. La composition des dépenses pour Whitehorse et Yellowknife ayant été dérivée plutôt qu'observée directement, les indices pour ces deux centres urbains ne sont pas compris dans le calcul de l'IPC officiel pour le Ces deux centres seront pris en compte lors de la Canada. prochaine mise à jour, lorsque la composition des dépenses de 1982 sera incorporée à l'IPC.

Il n'a pas été possible d'élaborer, pour ces deux centres, un indice du logement en propriété qui soit conceptuellement comparable à celui incorporé à l'IPC national. La nature et la petitesse relative du marché de l'habitation dans ces deux centres ont empêché Statistique Canada de construire des indices de prix fiables pour les maisons neuves. Comme c'est la seule mesure disponible, il a été décidé d'utiliser, pour le moment, le mouvement des prix du logement en location pour représenter celui du logement en propriété. En conséquence, les indices d'ensemble publiés pour ces centres ne sont pas comparables à ceux du Canada ou d'aucun des quinze autres centres urbains pour lesquels un IPC est calculé. Les données sur les loyers utilisées sont recueillies trimestriellement par les deux administrations publiques territoriales. S'agissant des loyers, les données pour ces deux centres sont incorporées aux indices de prix à la consommation avec deux mois de retard.

TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

Definition

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The CPI for each city measures price change from on time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of items in the consumer basket are published separately in Consumer Prices and Price Indexes, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with the indexes for April 1982, the gights used in the CPI are those pertaining to 1978 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained from the 1978 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with 1978 estimated population of 30,000 or more. In total the CPI includes 64 urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for slightly over 70% of the total 1978 current consumption expenditure reported in the 64 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. The CPI's for Whitehorse and Yellowknife are not part of the national CPI (see Table 8).

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of sales and excise taxes without regard to whether they are described as regular, special, etc. For most commodities, the price collection for a given month's index is carried out within a four week period, starting about the beginning of the third week of the previous month and ending in the middle of the given month. The frequency of price collection during the course of the year depends on the nature of the given commodity. Although prices for most CPI commodities are collected on a monthly basis, prices of food items, because of their volatility, are collected twice a month. Prices for commodities characterized by less frequent price changes, e.g. property taxes, electricity rates, etc. are collected at intervals longer than one month. However, special pricings for any commodity will be conducted in any time in which there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given urban centre depends upon the importance of that urban centre's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a higher variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to represent volume selling establishments.

NOTES TECHNIQUES (L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION)

Définition

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences du niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles du panier des consommateurs sont publiées à part dans ${\tt Prix}$ à la consommation et indices des prix, $n^{\rm o}$ 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter des indices pour avril 1982, les pondérations utilisées pour l'IPC se fondent sur la composition des dépenses de 1978. Les données qui ont servi à établir cette composition proviennent des enquêtes sur les dépenses des familles de 1978. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada de 30,000 habitants ou plus d'après les estimations de 1978. Au total, l'IPC tient compte de 64 centres urbains.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour un peu plus de 70 % des dépenses courantes de consommation déclarées en 1978 par les 64 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'au moins un IPC dans chaque province. L'IPC de Whitehorse et de Yellowknife ne font pas partie de l'IPC national (voir le tableau 8).

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix de détail, taxe de vente et d'accise incluses, qu'il s'agisse de prix réguliers, de prix spéciaux, etc. Pour la plupart des produits, la collecte des prix pour l'indice d'un mois donné est réalisée au cours d'une période de quatre semaines qui débute vers la troisième semaine du mois précédent et se termine au milieu du mois visé. La fréquence des relevés de prix durant une année est en fonction de la nature du produit. Les prix de la plupart des produits pris en considération dans l'IPC sont recueillis mensuellement, mais ceux des aliments le sont deux fois par mois en raison de leur instabilité. Les produits dont les prix changent moins souvent, notamment taxes foncières, les tarifs de l'électricité, sont recueillis à des intervalles de plus d'un mois. Toutefois, pour tout produit, un relevé de prix spécial sera effectué s'il est évident qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans un centre urbain donné dépend de l'importance des dépenses de ce centre par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon est conçu de façon à répresenter les établissements à gros volume de vente.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically updated. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevance of the index. In April 1982, the CPI weights were updated using 1978 Family Expenditure patterns.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont mises à jour périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve sa pertinence. En avril 1982, les pondérations de l'IPC ont été mises à jour d'après la composition des dépenses des familles de 1978.

TEXT TABLE I. Comparison of 1967, 1974 and 1978 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component, for Canada

TABLEAU EXPLICATIF I. Comparaison des pondérations des dépenses de 1967, 1974 et de 1978 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights - Pond	hts - Pondérations					
major components - composantes principales	1978	1974	1967				
All-items - Ensemble	100.0	100.0	100.0(1)				
Food - Aliments	21.1	21.5	24.8				
Housing - Habitation	35.4	. 34.1	31.4				
Clothing - Habillement	9.6	10.1	11.3				
Transportation - Transports	16.2	15.8	15.2				
Health and personal care - Santé et soins personnels	3.7	4.0	4.5				
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.6	8.3	6.9				
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	5.4	6.2	6.0				

⁽¹⁾ Figures may not add up due to rounding.

These weights represent expenditures in 1978 (1978 quantities valued in 1978 prices), in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1981=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the Consumer Prices Section.

The indexes based on 1978 weights were linked or connected in March 1982 to the appropriate indexes based on 1974 weights which had been in use since October 1978. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1981=100. The CPI's for Whitehorse and Yellowknife (see Table 8) are on a March 1982=100 base. In conforming with Statistics Canada policy of regularly updating the time reference base of various Statistical series, the official time base of the CPI is updated once every ten years.

Percent Versus Index Point Changes

The movements of the indexes from one month to nother are expressed as percent changes rather than changes in index points. Index point changes are affected by the level of the index which in turn depends on the time base of that index. Changes between any time period can readily be calculated by dividing the index point difference between the two time periods by the base period index, and multiplying the result by one hundred.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1978 (quantités et prix de 1978), et en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstruire ni à réagréger des indices sur la base de 1981=100. La méthode à suivre pour une telle réagrégation peut être obtenue sur demande auprès de la section des prix à la consommation.

Les indices fondés sur les pondérations de 1978 ont été enchaînés ou raccordés en mars 1982 aux indices correspondants, pondérés sur la base de 1974, qui étaient en usage depuis octobre 1978. Grâce à ce procédé d'enchaînement, les séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices agrégés comme des moyennes directes de leurs composantes respectives. Dans des cas exceptionnels, l'indice agrégé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ses composantes.

Base temporelle

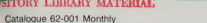
L'IPC pour le Canada et les villes pour lesquelles on publie un indice, est exprimé sur la base de 1981=100. Les IPC de Whitehorse et de Yellowknife (voir tableau 8) sont sur la base mars 1982=100. Conformément à la politique de Statistique Canada de mettre à jour la base temporelle de certaines séries chronologiques, la base temporelle officielle de l'IPC est mise à jour à tous les dix ans.

Changements en pourcentage versus changements en points d'indice

Les mouvements des indices d'un mois à l'autre sont exprimés en pourcentage plutôt qu'en points d'indice. Le niveau de l'indice qui dépend de la base temporelle de cet indice a un effet sur les changements en points d'indice. Les changements entre toute période peuvent se calculer directement en divisant la différence en points d'indice entre les deux périodes par l'indice de la période de base et en multipliant le résultat par 100.

⁽¹⁾ Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.





Catalogue 62-001 Mensuel

Publicatio

The consumer price index

L'indice des prix à la consommation

May 1983

Mai 1983





Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer printouts, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Consumer Prices Section, Prices Division

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 995-4078) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(949-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(359-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(420-3027)
Ottawa	(992-4734)	Vancouver	(666-3691)
Toronto	(0(((50()		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatichewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 2-2015

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A DV7.

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Fanada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être

Section des prix à la consommation, Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A OT6 (téléphone: 995-4078) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(949-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(359-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(420-3027)
Ottawa	(992-4734)	Vancouver	(666-3691)
Toronto	(966-6586)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la CB. (territoire desservi par la Northwes[el Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zénith 2-2015

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A OV7.

Statistics Canada Prices Division Statistique Canada Division des prix

The consumer price index

May 1983

L'indice des prix à la consommation

Mai 1983

Published under the authority of the Minister of Supply and Services Canada

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply and Services Canada 1983

June 1983 5-4300-503

Price: Canada, \$2.65, \$26.50 a year Other Countries, \$3.20, \$31.80 a year

Catalogue 62-001, Vol. 62, No. 5

ISSN 0703-9352

Ottawa

Publication autorisée par le ministre des Approvisionnements et Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1983

Juin 1983 5-4300-503

Prix: Canada, \$2.65, \$26.50 par année Autres pays, \$3.20, \$31.80 par année

Catalogue 62-001, vol. 62, nº 5

ISSN 0703-9352

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
 - nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

For additional monthly and annual CPI data, see Consumer Prices and Price Indexes (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$6.35 a copy, \$25.40 per year.

NOTE ON CANSIM

Most of the data published in the Consumer Price Index (Catalogue 62-001) and Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write CANSIM Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, KIA OT6.

Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in The Consumer Price Index, Reference Paper, Updating Based on 1978 Expenditures, Concepts and Procedures, (Occasional), Catalogue 62-553. Information regarding the Family Expenditure Surveys are contained in three volumes: Urban Family Food Expenditure, 1978, Catalogue 62-548; Family Expenditure in Canada 1978, Catalogue 62-550; and Family Expenditure in Canada, All Canada, Urban and Rural, 1978, Catalogue 62-551.

Consumer Price Index series for Canada and fifteen cities in addition to other related price information are also available in Consumer Prices and Price Indexes, (quarterly), Catalogue 62-010. In addition, selected educational and promotional material are available on request. For these and further information contact the Consumer Prices Section, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario KiA OTG (613-995-4078 or 613-995-4078)

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformé ment dans les publications de Sta-tistics Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
 - néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- \boldsymbol{x} confidentiel en vertu des dispositions de la $\bar{L}oi$ sur la statistique relatives au secret.

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir Prix à la consommation et indices des pris (trimestriel), n° 62-010 au catalogue, prix \$6.35 l'exemplaire, \$25.40 par année.

NOTE CONCERNANT CANSIM

La plupart des données publiées dans L'indice des prix à La consommation (n° 62-001 au catalogue) et Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les sêries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire à Division CANSIM, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, KIA 0T6.

Reseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation, document de référence, mise à jour fondée sur les dépenses de 1978, concepts et procédés (hors-série), n° 62-553 au catalogue décrit en détail les méthodes et les concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se retrouvent dans trois volumes distincts: Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1978, n° 62-54 au catalogue; Dépenses des familles au Canada, 1978, n° 62-55 au catalogue; et Dépenses des familles au Canada, ensemble de Canada: régions urbaines et rurales, 1978, n° 62-551 au catalogue.

Des séries d'indices des prix à la consommation pour le Canada et quinze villes, ainsi que d'autres renseignements sur les prix sont publiés dans Prix à la consommation et indices des prix, (trimestriel), nº 62-010 au catalogue. De plus, certains documents éducatifs et publicitaires sont offerts sur demande. Pour plus de renseignements, communiquer avec la Section des prix à la consommation, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) KIA OTG (613-995-4078 ou 613-995-4076).

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

	Page		Page
National Highlights	5	Points saillants de l'indice national	5
City Highlights	6	Points saillants des indices des villes	6
Main Contributors to Monthly Changes in the All-items Index, by City	16	Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville	16
Technical Notes (The Consumer Price Index)	30	Notes techniques (L'indice des prix à la consommation)	30
Table		Tableau	
1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada 2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1968-1983 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted) 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted) 5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City 7. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1978-1983 8. Consumer Price Indexes (Not Sea-	7 9 11 14 15 20 28	 L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisé), 1968-1983 Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, sousgroupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés) Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés) Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada Indices des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé), par ville, 1978-1983 Indices des prix à la consommation (non 	7 9 11 14 15 20 28
sonally Adjusted) for Whitehorse and Yellowknife (March 1982=100)	30	désaisonnalisés) pour Whitehorse et Yellowknife (Mars 1982=100)	30
Chart		Graphique	
 The Consumer Price Index for Canada Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and Their Impact on the Movement in the Allitems Index, Canada, May 1983 Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, May 1983 Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City 	8 8 10 10	 Indice des prix à la consommation pour le Canada Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble, Canada, mai 1983 Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, mai 1983 Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois 	8 8 10
		correspondant de l'année précédente, par ville	19

Release Dates For The Consumer Price Index - 1983

Dates d'émission de l'indice des prix à la consommation - 1983

Index for the month of
Indice pour le mois de

indice pour le mois

June - 1983 - juin

July - 1983 - juillet August - 1983 - août

September - 1983 - septembre

October - 1983 - octobre

November - 1983 - novembre

December - 1983 - décembre

Release date

Date d'émission

July 19 - 1983 - 19 juillet

August 23 - 1983 - 23 août

September 20 - 1983 - 20 septembre

October 18 - 1983 - 18 octobre

November 22 - 1983 - 22 novembre

December 20 - 1983 - 20 décembre

January 20 - 1984 - 20 janvier

National Highlights

The Consumer Price Index (CPI) for Canada stood at 116.1 (1981=100) in May, up 0.3% from the level of 115.8 registered in April. As a result of this latest rise, the year over year increase, as measured by comparing the index level of May 1983 to that of May 1982 moderated to 5.4%, compared to the rise of 6.6% observed between April 1982 and April 1983. The latest year-over-year change is the smallest increase recorded since December 1972 and continues the deceleration in year-over-year increases witnessed since June 1982. The latest monthly increase was largely attributable to higher prices for Food and for Tobacco and Alcohol. The impact of the increases was dampened considerably by a decline in Transportation costs, due to a decrease in gasoline prices. The Food index increased by 1.6% between April and May, following the advance of 1.0% registered between March and April. The All-items excluding Food index decreased 0.1% in May, the second consecutive month in which this index has declined.

Higher prices for fresh fruit and vegetables (up 6.0% and 13.4% respectively) reflecting the combined impact of depleting domestic supplies of storable produce and adverse weather conditions in major growing areas in the United States and Central America, coupled with increased beef prices, were largely responsible for the 2.1% rise in the Food purchased from stores index. Price increases were also noted for cereal and bakery products, sugar, confections and for soft drinks. Dampening the impact of these increases were lower prices for fresh milk (especially in southern Ontario) and for certain pork cuts. In May 1983, the Food purchased from stores index stood 3.0% above its level of May 1982. The Food purchased from restaurants index increased 0.5% between April and May and stood 7.0% above its level of May 1982. As a result, the aggregate Food index advanced 4.0% over its level of May 1982, down from the increase of 4.6% registered between April 1982 and April 1983.

The decline of 0.1% in the All-items excluding Food index was virtually entirely attributable to a drop in gasoline prices during the first half of the month, most notably in Québec and Ontario, and to a decline in furniture and major household appliance prices, primarily resulting from the temporary removal of the provincial retail sales tax in the province of Ontario. Significantly dampening the impact of these price declines were higher prices for tobacco products, especially in the provinces of Prince Edward Island, New Brunswick and Ontario, principally reflecting the effect of changes in provincial taxes on such

Points saillants de l'indice national

L'indice des prix à la consommation (IPC) pour le Canada s'est établi à 116.1 (1981=100) en mai, en hausse de 0.3% par rapport au niveau de 115.8 enregistré en avril. Suite à cette dernière hausse, la progression d'une année à l'autre calculée en comparant l'indice de mai 1983 à celui de mai 1982, s'est ralentie pour atteindre 5.4%, contre 6.6% entre avril 1982 et avril 1983. Le dernier changement d'une année à l'autre, le plus faible depuis décembre 1972, poursuit le ralentissement du taux de progression d'une année à l'autre observé depuis juin 1982. La dernière augmentation mensuelle est attribuable dans une large mesure au renchérissement des aliments et des tabacs et boissons alcoolisées. L'effet de cette augmentation a été considérablement atténué par le recul des frais de transport attribuable à une diminution des prix de l'essence. L'indice des aliments a augmenté de 1.6% entre avril et mai, alors qu'il avait avancé de 1.0% entre mars et avril. L'indice d'ensemble sans les aliments a reculé de 0.1% en mai, ce qui représente la deuxième baisse mensuelle consécutive.

Le renchérissement des fruits et légumes frais (en hausse de 6.0% et de 13.4% respectivement), attribuable principalement à la diminution des approvisionnements canadiens de fruits et légumes d'entreposage et au mauvais temps dans les grandes régions de culture des États-Unis et d'Amérique centrale, ainsi que l'accroissement des prix du boeuf expliquent dans une large mesure la montée de 2.1% de l'indice des aliments achetés au magasin. Des majorations ont également été notées pour les produits céréaliers et de boulangerie, le sucre, les confiseries et les boissons gazeuses. En contrepartie, il y a eu des diminutions de prix pour le lait frais (surtout dans le sud de l'Ontario) et pour certaines coupes de porc. En mai 1983, l'indice des aliments achetés au magasin dépassait de 3.0% son niveau de mai 1982. L'indice des aliments achetés au restaurant a augmenté de 0.5% entre avril et mai pour dépasser de 7.0% son niveau de mai 1982. En conséquence, l'indice agrégatif des aliments a gagné 4.0% sur son niveau de mai 1982, en baisse par rapport à l'augmentation de 4.6% enregistrée entre avril 1982 et avril 1983.

Le recul de 0.1% de l'indice d'ensemble sans les aliments est attribuable en presque totalité à une chute des prix de l'essence durant la première moitié du mois, surtout au Québec et en Ontario et à la diminution des prix des meubles et des gros appareils ménagers en raison surtout de la suppression temporaire de la taxe de vente au détail provinciale en Ontario. L'impact de ces baisses de prix a été sensiblement atténué par les majorations des produits du tabac, surtout à l'Île-du-Prince-Édouard, au Nouveau-Brunswick et en Ontario, en raison des changements dans les taxes de vente provinciales sur ces produits annoncés dans les récents budgets. Au Nouveau-Brunswick, la taxe de vente au détail

products as announced in recent budgets. In addition, the provincial retail sales tax on taxable goods and services was increased from 8% to 10% in the province of New Brunswick. Other notable increases included higher air fares, increased outdoor recreational equipment prices, higher fees and dues for recreational activities and increased shelter charges. Between May 1982 and May 1983, the All-items excluding Food index advanced 6.0%, down from the 7.2% increase registered between April 1982 and April 1983.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods advanced 0.3%, while that for services advanced by 0.4%. As a result, between May 1982 and May 1983, the price level for goods advanced by 4.5% while that for services increased by 7.1%.

On a seasonally-adjusted basis, the Allitems CPI declined 0.1% in May: this comprised an increase of 1.2% in the Food index and a decline of 0.4% in the All-items excluding Food index.

City Highlights

Between April and May, consumer prices declined in Thunder Bay, remained unchanged in Ottawa and Vancouver and rose in all other cities for which CPI's are produced, with increases ranging from 0.1% in both St. John's and Toronto to 2.0% in Saint John. The decline in Thunder Bay, as well as the lower than national average increases registered in Ottawa, Toronto and Vancouver, largely resulted from the impact of gasoline "price wars" in these cities. The larger than national average increase in Saint John primarily reflected the impact of the increase in the provincial retail sales tax, higher ad-valorem tax rates on gasoline and tobacco products and increased alcoholic beverage prices as announced in the provincial budget of May 8th. The other major factor accounting for the variation in city price movements was food prices which declined in St. John's but increased by two percent or more in four of the other cities. In the Ontario cities, the impact of the temporary removal of the provincial retail sales tax on furniture and selected major household appliances was virtually offset by the imposition of the provincial retail sales tax on tobacco products.

Between May 1982 and May 1983, consumer price increases ranged from 3.9% in Thunder Bay to 7.6% in Winnipeg. Seven of the fifteen cities registered increases of 6.0% or less.

The Consumer Price Index for June 1983 will be published on July 19, 1983.

provinciale sur les biens et services taxables a été haussée de 8% à 10%. Parmi les autres augmentations notables, mentionnons les tarifs aériens, les prix du matériel récréatif d'extérieur, les frais et les cotisations pour les activités de loisirs et les frais de logement. Entre mai 1982 et mai 1983, l'indice d'ensemble sans les aliments a avancé de 6.0% en baisse par rapport à l'augmentation de 7.2% enregistrée entre avril 1982 et avril 1983.

Du point de vue des biens et des services, les prix des biens ont avancé de 0.3% et ceux des services ont augmenté de 0.4%. Le niveau des prix s'est donc élevé de 4.5% pour les biens et de 7.1% pour les services entre mai 1982 et mai 1983.

Après désaisonnalisation, l'IPC d'ensemble a reculé de 0.1% en mai sous l'effet d'une augmentation de 1.2% de l'indice des aliments et d'une diminution de 0.4% de l'indice d'ensemble sans les aliments.

Points saillants des indices des villes

Entre avril et mai, les prix à la consommation ont baissé à Thunder Bay, sont demeurés inchangés à Ottawa et à Vancouver et ont augmenté dans toutes les autres villes pour lesquelles on produit un IPC, les augmentations s'échelonnant de 0.1% à St. John's et à Toronto à 2.0% à Saint John. Le recul à Thunder Bay, de même que les augmentations inférieures à la moyenne nationale à Ottawa, Toronto et Vancouver, s'expliquent surtout par les "guerres de prix" de l'essence dans ces villes. Si l'augmentation à Saint John a dépassé la moyenne nationale, c'est surtout parce que les mesures annoncées dans le budget provincial du 8 mai ont été mises en pratique, à savoir l'augmentation de la taxe de vente au détail provinciale, l'accroissement de la taxe ad-valorem sur l'essence et les produits du tabac et la hausse des prix des boissons alcoolisées. L'autre grand facteur qui explique les différents taux de variation des prix d'une ville à l'autre est le mouvement inégal des prix des aliments qui ont baissé à St. John's mais qui ont augmenté de deux pour cent ou plus dans quatre des autres villes. Dans les villes de l'Ontario, l'effet de la suppression temporaire de la taxe de vente au détail provinciale sur les meubles et sur certains gros appareils ménagers a été pratiquement annulé par l'ajout de cette taxe sur les produits du tabac.

Entre mai 1982 et mai 1983, les augmentations des prix à la consommation ont varié de 3.9% à Thunder Bay à 7.6% à Winnipeg. Sur les quinze villes, sept ont enregistré des augmentations de 6.0% ou moins.

L'indice des prix à la consommation pour juin 1983 sera publié le 19 juillet 1983.

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés),

		. `		,,	
Indexes		May 1983	Percentage change - May 1983 from Taux de variation -		
Indices					
May 1983	April 1983	May 1982	April 1983	May 1982	
Mai 1983	Avril 1983	Mai 1982	Avri1 1983	Mai 1982	
116.1	115.8	110.1	0.3	5.4	
111.8	110.0	107.5	1.6	4.0	
117.4	117.5	110.8	- 0.1	6.0	
119.3	119.3	111.2	0.0	7.3	
110.1	110.0	105.4	0.1	4.5	
115.3	116.8	113.8	- 1.3	1.3	
118.2	117.7	110.2	0.4	7.3	
114.9	114.1	107.7	0.7	6.7	
128.1	125.6	112.9	2.0	13.5	
86.1	86.4	90.8			
275.0					
	Indices May 1983 Mai 1983 116.1 111.8 117.4 119.3 110.1 115.3 118.2 114.9 128.1	May 1983 April 1983 Mai Avril 1983 April 1983 Apr	May 1983 April 1983 May 1982 Mai 1983 Avril 1983 Mai 1982 116.1 115.8 110.1 111.8 110.0 107.5 117.4 117.5 110.8 119.3 119.3 111.2 110.1 110.0 105.4 115.3 116.8 113.8 118.2 117.7 110.2 114.9 114.1 107.7 128.1 125.6 112.9 86.1 86.4 90.8	Indices May 1983 Taux de Mai 1983 May 1983 Mai 1983 Mai Avril 1983 Mai 1982 Avril 1983 116.1 115.8 110.1 0.3 111.8 110.0 107.5 1.6 117.4 117.5 110.8 - 0.1 119.3 119.3 111.2 0.0 110.1 110.0 105.4 0.1 115.3 116.8 113.8 - 1.3 118.2 117.7 110.2 0.4 114.9 114.1 107.7 0.7 128.1 125.6 112.9 2.0	

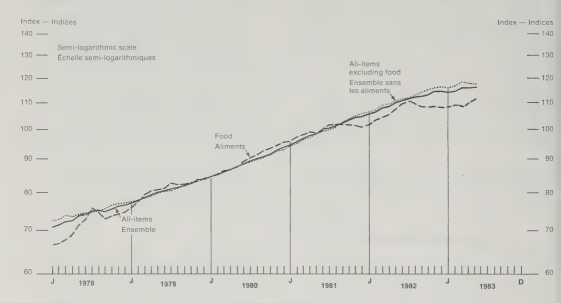
⁽¹⁾ For aggregation of indexes see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

⁽¹⁾ Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

The Consumer Price Index for Canada (1981=100)

Indices des prix à la consommation pour le Canada (1981-100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés



Graphique - 2

Chart — 2
Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada

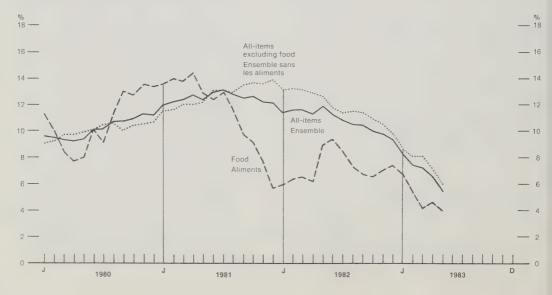


TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1968 - 1983, 1981-100

TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisé), 1968 - 1983, 1981-100

****	Indexes	- Indices											
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual Average(1)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle(1)
1968 1969 1970 1971	37.4 38.8 40.6 41.2	37.4 38.8 40.7 41.4	37.5 39.0 40.8 41.5	37.7 39.4 41.0 41.8	37.7 39.5 41.0 42.0	37.9 39.8 41.1 42.1	38.1 40.0 41.3 42.4	38.2 40.1 41.3 42.7	38.3 40.1 41.2 42.6	38.4 40.1 41.2 42.7	38.6 40.3 41.2 42.8	38.7 40.5 41.1 43.1	38.0 39.7 41.0 42.2
1972 1973 1974 1975	43.3 45.7 49.9 55.9	43.4 46.0 50.4 56.3	43.5 46.1 50.9 56.6	43.7 46.6 51.2 56.9	43.8 46.9 52.1 57.4	43.8 47.4 52.8 58.2	44.4 47.8 53.1 59.0	44.7 48.4 53.7 59.6	44.9 48.7 54.0 59.7	44.9 48.8 54.5 60.3	45.0 49.2 55.1 60.8	45.3 49.5 55.6 60.9	44.2 47.6 52.8 58.5
1976 1977 1978 1979	61.2 65.0 70.8 77.1	61.5 65.6 71.3 77.8	61.7 66.3 72.1 78.8	62.0 66.7 72.3 79.3	62.5 67.2 73.3 80.1	62.8 67.7 73.9 80.5	63.0 68.3 75.0 81.1	63.3 68.6 75.1 81.4	63.6 69.0 74.9 82.1	64.0 69.6 75.7 82.7	64.2 70.1 76.3 83.5	64.5 70.6 76.5 84.0	62.9 67.9 73.9 80.7
1980 1981 1982 1983	84.5 94.6 105.4 114.1	85.2 95.6 106.7 114.6	86.1 96.8 108.0 115.8	86.6 97.6 108.6 115.8	87.6 98.4 110.1 116.1	88.6 100.0 111.2	89.3 100.8 111.8	90.1 101.6 112.3	90.9 102.3 112.9	91.7 103.3 113.6	92.9 104.2 114.4	93.4 104.7 114.4	88.9 100.0 110.8

Percentage change from the previous month

Taux de variation par rapport au mois précédent

	tada de variation par rappore de moto precedent											
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1968 1969 1970 1971	0.5 0.3 0.2 0.2	0.0 0.0 0.2 0.5	0.3 0.5 0.2 0.2	0.5 1.0 0.5 0.7	0.0 0.3 0.0 0.5	0.5 0.8 0.2 0.2	0.5 0.5 0.5 0.7	0.3 0.2 0.0 0.7	0.3 0.0 - 0.2 - 0.2	0.3 0.0 0.0 0.2	0.5 0.5 0.0 0.2	0.3 0.5 - 0.2 0.7
1972 1973 1974 1975	0.5 0.9 0.8 0.5	0.2 0.7 1.0 0.7	0.2 0.2 1.0 0.5	0.5 1.1 0.6 0.5	0.2 0.6 1.8 0.9	0.0 1.1 1.3 1.4	1.4 0.8 0.6 1.4	0.7 1.3 1.1 1.0	0.4 0.6 0.6 0.2	0.0 0.2 0.9 1.0	0.2 0.8 1.1 0.8	0.7 0.6 0.9 0.2
1976 1977 1978 1979	0.5 0.8 0.3 0.8	0.5 0.9 0.7 0.9	0.3 1.1 1.1 1.3	0.5 0.6 0.3 0.6	0.8 0.7 1.4 1.0	0.5 0.7 0.8 0.5	0.3 0.9 1.5 0.7	0.5 0.4 0.1 0.4	0.5 0.6 - 0.3 0.9	0.6 0.9 1.1 0.7	0.3 0.7 0.8 1.0	0.5 0.7 0.3 0.6
1980 1981 1982 1983	0.6 1.3 0.7 - 0.3	0.8 1.1 1.2 0.4	1.1 1.3 1.2 1.0	0.6 0.8 0.6 0.0	1.2 0.8 1.4 0.3	1.1 1.6 1.0	0.8 0.8 0.5	0.9 0.8 0.4	0.9 0.7 0.5	0.9 1.0 0.6	1.3 0.9 0.7	0.5 0.5 0.0

Percentage change from the same month a year ago

Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente

	Taux de Variation par l'apport au mors correspondant de l'année precedente												
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual Average(1)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle(1)
1968	4.5	4.5	4.5	4.1	3.9	3.8	3.5	3.2	3.8	4.1	4.3	4.0	4.1
1969	3.7	3.7	4.0	4.5	4.8	5.0	5.0	5.0	4.7	4.4	4.4	4.7	4.5
1970	4.6	4.9	4.6	4.1	3.8	3.3	3.2	3.0	2.7	2.7	2.2	1.5	3.3
1971	1.5	1.7	1.7	2.0	2.4	2.4	2.7	3.4	3.4	3.6	3.9	4.9	2.9
1972	5.1	4.8	4.8	4.5	4.3	4.0	4.7	4.7	5.4	5 • 2 8 • 7	5 • 1 9 • 3	5.1	4.7
1973	5+5	6.0	6.0	6.6	7.1	8 - 2		11.0	10.9	11.7	12.0	12.3	10.9
1974	9 - 2	9.6	10.4	9.9	11.1	11.4	11.1			10.6	10.3	9.5	10.8
1975	12.0	11.7	11.2	11.1	10.2	10.2	11.1	11.0	10.6	10.0	10+3	3.0	10.0
1976 1977	9.5	9.2	9.0	9.0	8.9	7.9 7.8	6.8	6.2	6.5	6-1	5.6 9.2	5.9 9.5	7.5 7.9
1978	8.9	8.7	8.7	8.4	9.1	9.2	9.8	9.5	8.6	8.8	8.8	8.4	8.8
1979	8.9	9.1	9.3	9.7	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.2	9.4	9.8	9.2
1373	1 000	1	1							1	1		
1980	9.6	9.5	9.3	9.2	9.4	10.1	10.1	10.7	10.7	10.9	11.3	11.2	10.2
1981	12.0	12.2	12.4	12.7	12.3	12.9	12.9	12.8	12.5	12.6	12.2	12.1	12.5
1982	11.4	11.6	11.6	11.3	11.9	11.2	10.9	10.5	10.4	10.0	9.8	9.3	10.8
1983	8.3	7.4	7.2	6.6	5.4								

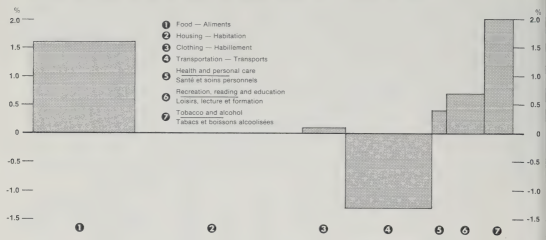
⁽¹⁾ The percentage change based on annual averages compares the average of the 12 monthly indexes of one year to the average of the 12 monthly indexes of the previous year.

(1) Le changement en pourcentage basé sur les moyennes annuelles compare la moyenne des 12 indices mensuels d'une année à la moyenne des 12 indices mensuels de l'année précédente.

Graphique - 4

Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index,(1) Canada, May 1983

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble(1), Canada, mai 1983



- (1) The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices.
- (1) L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure.

Chart — 4 Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, May 1983

Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, mai 1983

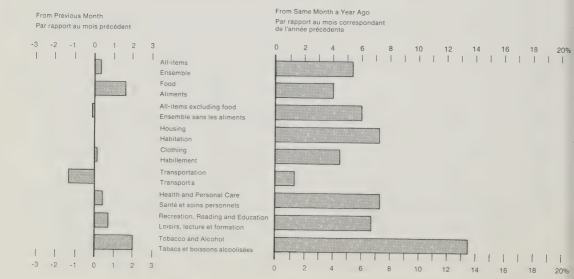


TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100

	Indexes Percentage cha May 1983 from					
Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indices			Taux de variation - Mai 1983 contre		
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats		1				
péciaux	May 1983	April 1983	May 1982	April 1983	May 1982	
	Mai 1983	Avri1 1983	Mai 1982	Avri1 1983	Mai 1982	
LL-ITEMS - ENSEMBLE	116.1	115.8	110.1	0.3	5.4	
ajor Components and selected sub-groups - Composantes rincipales et certains sous-groupes						
ood - Aliments	111.8	110.0	107.5	1.6	4.0	
Food purchased from stores - Aliments achetés au magasin	110.6	108.3	107.4	2.1	3.0	
Meat, Poultry and Fish - Viande, volaille et poisson	107.9	106.1	105.8	1.7	2.0	
Meat - Viande	108.2	105.8	106.8	2.3	1.3	
Beef - Boeuf Pork - Porc Other Meat - Autre viande Poultry - Volaille Fish - Poisson	104.9 116.2 107.6 104.3 115.2	100.0 116.5 108.3 104.1 115.0	104.5 113.5 105.0 101.7 109.3	4.9 - 0.3 - 0.6 0.2 0.2	0.4 2.4 2.5 2.6	
Dairy products and eggs - Produits laitiers et oeufs	112.8	113.1	108.7	- 0.3	3.8	
Dairy products - Produits laitiers Fresh fluid milk - Lait entier frais Eggs - Oeufs	114.2 109.1 100.2	114.7 110.4 99.5	110.1 109.7 97.7	- 0.4 - 1.2 0.7	3.7 - 0.5 2.6	
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie	110.6	108.5	106.1	1.9	4.2	
Cereal products - Produits céréaliers Bakery products - Produits de boulangerie Bread - Pain	112.2 110.1 109.7	111.1 107.6 106.4	107.9 105.4 105.7	1.0 2.3 3.1	4.0 4.5 3.8	
Fruit and vegetables - Fruits et légumes	115.7	109.1	111.6	6.0	3.7	
Fresh fruit - Fruits frais Processed fruit - Fruits traités Fresh vegetables - Légumes frais Processed vegetables - Légumes traités	120.1 113.0 111.2 122.9	113.3 112.9 98.1 123.1	123.9 111.7 99.1 116.8	6.0 0.1 13.4 - 0.2	- 3.1 1.2 12.2 5.2	
Sugar and confections - Sucre et confiserie	92.7	87.9	92.6	5.5	0.1	
Coffee and Tea - Café et thé	97.4	97.8	100.3	- 0.4	- 2.9	
Fats and oils - Huiles et corps gras	106.4	105.7	102.8	0.7	3.5	
Prepared and partially prepared main dishes — Mets préparés et partiellement préparés	118.3	116.8	111.6	1.3	6.0	
Other food purchased from stores - Autres aliments achetés au magasin	114.0	112.5	110.4	1.3	3.3	
Food purchased from restaurants - Aliments achetés au restaurant	115.9	115.3	108.3	0.5	7.0	

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100

specialization desaisonnairses), 1901=100									
	Indexes			May 1983					
Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indices Taux de variation - Mai 1983 contre								
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	May 1983	April 1983	May 1982	April 1983	May 1982				
	Mai 1983	Avril 1983	Mai 1982	Avril 1983	Mai 1982				
Housing - Habitation	119.3	119.3	111.2	0.0	7.3				
Shelter - Logement	118.7	118.5	110.4	0.2	7.5				
Rented Accommodation - Logement en location Rent - Loyer	115.7 115.7	115.6 115.5	106.8 106.9	0.1	8.3 8.2				
Owned Accommodation - Logement en propriété	120.0	119.8	112.0	0.2	7.1				
Mortgage interest cost - Coût d'intérêts hypothécaire	133.1	132.9	120.7	0.2	10.3				
Replacement cost - Coût de remplacement	101.5	101.2	102.7	0.3	- 1.2				
Household operation - Dépenses de ménage	124.6	124.3	115.0	0.2	. 8.3				
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres	129.8	129.7	117.2	0.1	10.8				
combustibles liquides	136.3	136.3	120.8	0.0	12.8				
Piped and bottled gas - Gaz naturel et gas propane Electricity - Electricité	136.0	135.9	123.5	0.1	10.1				
Communications	125.8	125.6	118.8	0.2	5.9				
Telephone service - Services téléphoniques	117.2	116.9	110.6	0.3	6.0				
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	121.2	120.2	116.3	0.8	4.2				
Paper, foil and plastic supplies - Articles en papier, en papier d'aluminium et en plastique	116.7	115.4	107.6	1.1	8.5				
Household furnishings, equipment and related services -									
Articles d'ameublement, accessoires et services connexes Furniture - Meubles	112.4	113.6	107.8	- 1.1 - 2.6	4.3				
Major household appliances - Gros appareils ménagers	114.8	116.5	108.6	- 1.5	1.8				
Clothing - Habillement	110.1	110.0	105.4	0.1	4.5				
			1		4.5				
Women's wear - Vêtements pour femmes Girls' wear - Vêtements pour filles	108.6	108.8	104.3	- 0.2	4.1				
Men's wear - Vêtements pour hommes	109.9	109.8	105.0	0.0	4.6				
Boys' wear - Vêtements pour garçons	110.7	110.5	106.2	0.2	4.2				
Clothing materials and related services - Tissus pour vêtements et services connexes	116.3	115.4	109.2	0.8	6.5				
Transportation - Transports	115.3	116.8	113.8	- 1.3	1.3				
Private transportation - Transport privé	113.7	115.9	112.9	- 1.9	0.7				
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions	108.1	107.7	104.0	0.4	3.9				
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions	117.6	121.9	119.6	- 3.5	- 1.7				
Gasoline - Essence	112.1	120.6	121.1	- 7.0	- 7.4				
Automobile and truck repairs - Réparations d'automobiles et de camions	117.4	117.3	110.9	0.1	5.9				
Vehicle insurance premiums - Primes d'assurance-automobile	132.4	132.6	127.5	- 0.2	3.8				
Public transportation - Transport public Local and commuter transportation services - Transport local	127.2	123.6	120.7	2.9	5.4				
et de banlieue	121.2	121.4	114.7	- 0.2	5.7				
Inter-city transportation services - Transport interurbain	131.0	125.0	124.5	4.8	5.2				

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100

speciaux (non desaisonnairses), 1701-100					
	Indexes			Percentage May 1983	e change - from
ajor components, selected sub-groups and special aggregates	Indices			Taux de v	ariation - contre
		-			-
omposantes principales, certains sous-groupes et agrégats péciaux	May 1983	April 1983	May 1982	April 1983	May 1982
	Mai 1983	Avri1 1983	Mai 1982	Avril 1983	Mai 1982
ealth and personal care - Santé et soins personnels	118.2	117.7	110.2	0.4	7.3
Health care - Soins de santé Personal care - Soins personnels	121.3 115.8	121.2 115.1	111.5 108.9	0.1	8.8 6.3
tecreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	114.9	114.1	107.7	0.7	6.7
Recreation - Loisirs	113.1	112.1	106.9	0.9	5.8
Home entertainment equipment - Matériel de loisirs à la maison Home recreation equipment - Matériel de loisirs d'intérieur	106.9 112.6	106.9 112.0	105.0 106.3	0.0	1.8
Outdoor recreation equipment - Matériel de loisirs d'extérieur	114.7	111.4	108.6	3.0	5.6
Reading and education - Lecture et formation Reading - Lecture Education - Formation	122.0 124.0 120.0	121.8 123.6 119.9	110.3 112.9 107.7	0.2 0.3 0.1	10.6 9.8 11.4
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	128.1	125.6	112.9	2.0	13.5
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	134.0 125.3	127.8 124.6	110.4	4.9	21.4
Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:					
Goods - Biens	114.1	113.8	109.2	0.3	4.5
Durable goods - Biens durables Semi-durable goods - Biens semi-durables Non-durable goods - Biens non-durables	109.2 111.4 116.8	109.1 111.3 116.3	105.3 106.3 111.5	0.1 0.1 0.4	3.7 4.8 4.8
Non-durable goods excluding food - Biens non-durables sans les aliments	122.5	123.7	115.5	- 1.0	6.1
Goods excluding food - Biens sans les aliments	115.6	116.1	110.1	- 0.4	5.0
Services	119.3	118.8	111.4	0.4	7.1
Services excluding shelter - Services sans le logement	119.8	119.1	112.4	0.6	6.6
Selected special aggregates — Certains agrégats spéciaux:					
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments Energy - Energie All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie Food and energy - Aliments et l'énergie	117.4 120.8 115.6 114.3	117.5 125.1 114.8 114.2	110.8 119.3 109.1 110.8	- 0.1 - 3.4 0.7 0.1	6.0 1.3 6.0 3.2
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie All-items excluding housing - Ensemble sans l'habitation All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	116.9 114.6 115.6	116.4 114.0 115.2	109.8 109.5 110.1	0.4 0.5 0.3	6.5 4.7 5.0

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted),(1) 1981=100

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et serfecte

	Major	componen	ts - Compos	santes princ	cipales			Specia	al aggrega	tes - Agréga	its spéciau	ς	
	Food	Housing	Clothing	Trans- portation	Health and personal care	Recreation reading and education	Tobacco and alcohol	Goods	Services	All-items excluding food	All-items excluding energy	All-items excluding food and energy	Energy
	ments	tation	lement	ports	soins person- nels	lecture et forma- tion	et boissons alcoo- lisées	Biens		sans les aliments	sans 1'énergie	sans les aliments et l'énergie	Lnergie
Annual average - Moyenne annuelle:													
1968 1969 1970 1971 1971 1972 1973 1974 1975 1978 1979 1976 1977 1978 1979 1980 1981	32.0 33.3 34.1 34.4 37.0 42.4 49.4 45.5.8 57.3 62.0 71.6 81.0 89.8 100.0	38.3 40.3 42.3 44.2 46.2 49.2 53.5 58.9 65.4 71.5 82.3 89.0 100.0 112.5	49.2 50.5 51.5 52.2 53.6 56.3 61.7 65.4 69.0 73.7 76.5 83.6 93.4 100.0 105.6	37.2 38.9 40.4 42.1 43.2 44.3 48.7 54.4 60.3 64.6 68.3 74.9 84.5 100.0 114.1	40.5 42.4 44.3 45.2 47.4 49.7 54.0 60.2 65.3 70.2 75.2 82.0 90.2 100.0	46.2 49.0 50.7 52.4 53.8 56.1 61.0 67.3 71.3 74.7 77.6 82.9 90.8 100.0 108.7	44.8 46.4 47.0 47.8 49.1 50.6 53.4 59.9 64.2 68.7 74.3 79.6 88.6 100.0	38.0 39.2 40.0 40.7 42.6 46.3 52.1 57.8 60.6 65.1 71.7 79.3 88.4 100.0 109.4	37.5 40.0 42.3 44.4 46.7 49.6 53.5 59.3 66.5 72.5 77.4 82.9 89.7 100.0	40.6 42.4 44.0 45.6 47.3 49.7 54.0 59.5 65.1 70.2 74.7 80.6 88.7 100.0 111.8	43.5 45.7 49.1 54.3 60.1 64.2 69.1 75.3 82.1 90.1 100.0 109.8	48.0 49.8 52.1 56.4 61.9 67.3 72.2 76.6 82.5 90.2 100.0 110.8	29.1 29.9 32.6 37.6 42.7 49.2 55.2 60.4 66.3 76.9 100.0 119.8
1980:													
January - Janvier February - Février March - Mars April - Avril May - Mai June - Juin July - Juillet August - Août September - Septembre October - Octobre November - Novembre December - Décembre	84.4 85.5 86.3 86.6 87.4 89.4 90.2 91.4 92.9 93.3 94.3	85.5 86.0 86.7 87.2 87.7 88.4 89.1 89.8 90.6 91.5 92.2	87.7 89.4 92.2 92.7 93.2 93.4 93.3 94.2 95.4 95.6 96.7	80.2 80.3 81.0 82.2 83.0 83.9 85.1 85.5 85.7 87.3 89.7	85.5 86.5 88.0 88.2 89.4 90.4 91.9 92.3 92.6 93.7 93.8	86.7 87.4 87.9 88.2 90.3 90.7 91.4 92.5 93.9 94.2 94.5	82.9 84.1 84.5 85.1 88.5 89.8 89.9 90.5 90.8 91.2 92.3 93.1	83.4 84.2 85.2 85.8 87.0 88.2 88.8 89.7 90.6 91.5 93.0 93.6	86.1 86.7 87.5 88.0 88.6 89.3 90.0 90.8 91.4 92.1 92.6 93.2	84.5 85.1 86.1 86.7 87.7 88.3 89.0 89.8 90.3 91.3 92.4	85.7 86.5 87.3 87.8 88.8 89.9 90.5 91.4 92.3 92.7 93.8 94.3	86.1 86.8 87.7 88.2 89.3 90.1 90.7 91.4 92.1 92.5 93.6 94.0	71.9 72.2 73.9 74.5 75.0 75.2 76.2 76.9 77.1 81.7 83.9
1981:						,,,,	,,,,,	,,,,,	33.2	12.7	54.5	5410	04.5
January - Janvier February - Février March - Mars April - Avril May - Mai June - Juin July - Juillet August - Août September - Septembre October - Octobre Novembre Decembre - Decembre	95.9 97.5 98.2 99.1 98.7 100.5 101.8 102.1 101.9 101.8 101.6 100.8	94.1 94.8 96.3 97.0 98.1 99.5 100.6 101.6 102.7 104.6 105.0 105.8	96.2 97.7 98.7 98.9 99.1 99.9 99.5 100.6 101.5 102.3 102.9 102.6	93.2 93.6 95.6 96.5 98.0 100.3 100.9 101.2 103.0 103.5 106.0 108.1	94.1 95.6 98.0 98.5 99.7 100.0 100.7 101.8 102.0 102.2 103.5 103.9	95.9 96.9 97.5 97.5 99.3 99.8 100.4 101.0 101.2 103.0 103.7 103.8	92.9 93.3 94.3 95.1 97.7 100.1 101.0 102.1 102.7 104.9 107.7 108.2	94.7 95.7 97.2 97.7 98.5 100.3 101.2 101.7 102.4 102.9 103.8 103.9	94.5 95.5 96.3 97.4 98.2 99.4 100.3 101.4 102.2 103.9 105.0 105.9	94.2 95.0 96.4 97.1 98.4 99.8 100.6 101.4 102.5 103.8 105.0 105.8	95.1 96.1 97.1 97.9 98.6 99.9 100.7 101.5 102.0 103.0 103.9 104.2	94.8 95.7 96.7 97.4 98.6 99.6 100.4 101.3 102.0 103.4 104.8 105.3	89.6 90.0 94.3 94.3 96.4 101.1 102.1 102.6 105.8 106.9 106.9 110.0
1982:													
January - Janvier February - Février March - Mars April - Avril May - Mai June - Juin July - Juillet August - Août September - Septembre October - Octobre November - Novembre December - Décembre	101.7 103.7 104.6 105.2 107.5 109.9 110.5 109.6 108.7 108.4 108.7	107.1 108.1 109.7 110.4 111.2 111.9 112.7 113.6 115.0 116.4 116.9 117.4	101.0 103.4 104.7 104.9 105.4 105.8 105.0 106.4 107.1 107.2 108.0 108.0	108.9 109.3 111.3 112.3 113.8 114.4 114.8 115.6 116.3 118.1 118.0	104.3 105.7 108.1 108.7 110.2 110.6 111.2 112.6 113.0 113.2 114.4 114.6	103.7 105.0 105.5 106.0 107.7 108.3 109.5 110.3 110.4 112.5 112.9 112.3	108.7 109.6 109.7 110.0 112.9 115.2 116.1 117.3 119.2 121.3 122.8 123.2	104.1 105.4 107.0 107.4 109.2 110.3 110.5 110.8 111.6 111.6 112.5 112.4	107.4 108.6 109.6 110.5 111.4 112.5 113.6 114.6 115.0 116.7 117.3	106.5 107.5 109.0 109.6 110.8 111.6 112.1 113.1 114.2 115.1 116.0 116.2	104.8 106.2 107.0 107.6 109.1 110.3 110.9 111.4 111.6 112.5 113.3 113.3	105.9 107.0 107.9 108.6 109.8 110.6 111.2 112.1 112.6 113.9 114.8 115.0	111.1 111.4 117.4 117.9 119.3 119.4 119.5 120.7 126.1 124.4 125.4
1983:													
January - Janvier February - Février March - Mars April - Avril May - Mai June - Juin July - Juillet August - Août September - Septembre October - Octobre November - Novembre December - Décembre	108.5 109.2 108.9 110.0 111.8	117.5 117.9 119.0 119.3 119.3	105.5 108.5 109.6 110.0 110.1	117.0 115.9 119.7 116.8 115.3	115.1 115.9 116.6 117.7 118.2	112.1 113.5 113.8 114.1 114.9	123.5 124.1 124.6 125.6 128.1	111.8 112.3 114.1 113.8 114.1	117.6 118.2 118.5 118.8 119.3	115.8 116.2 117.8 117.5 117.4	113.1 114.0 114.3 114.8 115.6	114.7 115.6 116.1 116.4 116.9	123.5 120.9 131.2 125.1 120.8

⁽¹⁾ For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant l'aspect continue des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada(1)

TABLEAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada(1)

	All-items		Food		All-items excluding food	1
	Ensemble		Aliments		Ensemble sans les alime	ents
	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted
	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé
1000						
1980: January - Janvier February - Février March - Mars April - Avril May - Mai June - Juin July - Juillet August - Acût September - Septembre October - Octobre November - Novembre December - Décembre	0.6 0.8 1.1 0.6 1.2 1.1 0.8 0.9 0.9 0.9	0.6 0.7 0.7 0.8 0.8 1.0 0.8 1.1 0.9	0.4 1.3 0.9 0.3 0.9 2.3 0.9 1.3 1.6 0.4 1.1	0.7 0.5 0.9 0.2 0.3 1.7 0.0 2.1 2.4 1.1 1.5 1.3	0.7 0.7 1.2 0.7 1.2 0.7 0.8 0.9 0.6 1.1 1.2	0.8 0.7 0.9 0.9 0.8 0.9 1.0 0.4
1981: January - Janvier February - Février March - Mars April - Avril May - Mai June - Juin July - Juillet August - Août September - Septembre October - Octobre November - Novembre December - Décembre	1.3 1.1 1.3 0.8 0.8 1.6 0.8 0.7 1.0 0.9	1.4 0.8 0.9 1.1 0.4 1.4 0.9 0.9 0.9 1.1 0.7	0.5 1.7 0.7 0.9 - 0.4 1.8 1.3 0.3 - 0.2 - 0.1 - 0.2 - 0.8	0.8 0.8 0.5 0.9 1.2 0.4 1.1 0.5 0.6 0.2	1.4 0.8 1.5 0.7 1.3 1.4 0.8 1.1 1.3 1.2	1.5 1.0 1.0 1.0 1.0 1.5 1.0 0.9 1.0
1982: January - Janvier February - Février March - Mars April - Avril May - Mai June - Juin July - Juillet August - Août September - Septembre October - Octobre November - Novembre December - Décembre	0.7 1.2 1.2 0.6 1.4 1.0 0.5 0.4 0.5 0.6 0.7	0.7 1.1 0.8 0.8 1.0 0.7 0.6 0.6 0.7 0.6	0.9 2.0 0.9 0.6 2.2 2.2 0.5 - 0.8 - 0.8 - 0.3 0.3 - 0.4	1.1 1.1 0.8 0.5 1.7 1.5 - 0.3 0.0 - 0.1 0.3 0.7 0.1	0.7 0.9 1.4 0.6 1.1 0.7 0.4 0.9 1.0 0.8 0.8	0.8 1.0 1.0 0.8 0.8 0.6 1.0 0.9 0.6
1983: January - Janvier February - Février March - Mars April - Avril May - Mai June - Juin July - Juillet August - Août September - Septembre October - Octobre November - Novembre December - Décembre	- 0.3 0.4 1.0 0.0 0.3	- 0.3 0.3 0.7 0.3 - 0.1	0.2 0.6 - 0.3 1.0 1.6	0.4 - 0.4 - 0.4 0.9 1.2	- 0.3 0.3 1.4 - 0.3 - 0.1	- 0.3 0.4 1.0 0.0 - 0.4

⁽¹⁾ The seasonally adjusted movements are derived through the <u>direct</u> seasonal adjustment of the published unadjusted data using the X-11-ARIMA seasonal adjustment method. These seasonally-adjusted movements are updated annually following the release of the December data. The use of direct seasonal adjustment procedures may cause the change in the All-items index to fall slightly outside the range of its component indexes. For more information, contact the Consumer Prices Section.

⁽¹⁾ Les mouvements désaisonnalisés sont calculés en effectuant la désaisonnalisation directe des données publiées non ajustées, selon la méthode de désaisonnalisation X-ll-ARIMA. Ces mouvements désaisonnalisés sont mis-à-jour annuellement après la publication des données de décembre. Lorsqu'on utilise les procédés de désaisonnalisation directe, il se peut que le changement de l'indice d'ensemble soit quelque peu à l'extérieur de l'étendue des indices de ses composantes. Pour plus d'informations, veuillez vous adresser à la section des prix à la consommation.

MAIN CONTRIBUTORS TO MONTHLY CHANGES IN THE ALL-ITEMS INDEX, BY CITY

St. John's

The All-items index rose 0.1%, as advances in new car prices, air fares, shelter charges and prices for alcoholic beverages purchased in licensed premises were virtually offset by lower cigarette and gasoline prices, a decrease in electricity charges and a decline in food prices. Since May 1982, the All-items index has risen 7.0%.

Charlottetown/Summerside

The All-items index rose 1.0%, largely as a result of higher shelter and electricity charges, increased telephone rates, higher prices for food and cigarettes, and advances in air fares and recreational expenses. Within food, higher prices were observed for beef, fresh produce and restaurant meals. Between May 1982 and May 1983, the All-items index rose 5.8%.

Halifax

The 0.4% rise in the All-items index largely reflected higher prices for food, clothing and cigarettes coupled with increased air fares, recreational expenses and shelter costs. Within food, higher prices were noted for beef, bakery products, fresh produce, soft drinks and for restaurant meals. Since May 1982, the All-items index has risen 6.3%.

Saint John

The increase in the provincial retail sales tax from 8% to 10%, coupled with higher ad valorem taxes on gasoline and tobacco products and an increase in the prices of alcoholic beverages were among the main contributors to the 2.0% rise in the All-items index. Higher food prices, especially for beef, fresh produce and restaurant meals also had a notable impact. From May 1982 to May 1983, the All-items index rose 7.4%.

Québec

An increase of 0.3% was recorded in the All-items index, originating largely from higher food prices (especially for beef, fresh produce, soft drinks and restaurant meals), increased shelter charges, higher prices for alcoholic beverages purchased in licensed premises, and advances in air fares. Declines in gasoline prices, vehicle insurance premiums and movie admission charges had a moderating effect. Since May 1982, the All-items index has risen 5.8%.

PRINCIPAUX FACTEURS DES CHANGEMENTS MENSUELS DE L'INDICE D'ENSEMBLE, PAR VILLE

St. John's

L'indice d'ensemble a gagné 0.1%, les augmentations des prix des voitures neuves, des tarifs aériens, des frais de logement et des prix des boissons alcoolisées achetées dans un débit ayant été pratiquement annulées par la baisse des prix des cigarettes et de l'essence, des tarifs de l'électricité et des prix des aliments. Depuis mai 1982, l'indice d'ensemble a grimpé de 7.0%.

Charlottetown/Summerside

L'indice d'ensemble a haussé de 1.0% sous l'effet surtout de la montée des frais de logement, des tarifs de l'électricité, des tarifs du téléphone, des prix des aliments et des cigarettes, des tarifs aériens et des dépenses de loisirs. Dans le cas des aliments, des majorations ont été observées pour le boeuf, les fruits et légumes frais et les repas pris au restaurant. Entre mai 1982 et mai 1983, l'indice d'ensemble a avancé de 5.8%.

Halifax

La montée de 0.4% de l'indice d'ensemble reflète surtout les augmentations de prix pour les aliments, les vêtements et les cigarettes, conjuguées aux hausses des tarifs aériens, des dépenses de loisirs et des frais de logement. S'agissant des aliments, des majorations ont été notées pour le boeuf, les produits de boulangerie, les fruits et légumes frais, les boissons gazeuses et les repas pris au restaurant. Depuis mai 1982, l'indice d'ensemble a haussé de 6.3%.

Saint John

L'augmentation de 8% à 10% de la taxe de vente au détail provinciale, la hausse des taxes ad valorem sur l'essence et les produits du tabac et le renchérissement des boissons alcoolisées ont le plus contribué à la montée de 2.0% de l'indice d'ensemble. Des aliments plus chers, surtout le boeuf, les fruits et légumes frais et les repas pris au restaurant, ont également influé notablement sur le mouvement des prix. De mai 1982 à mai 1983, l'indice d'ensemble a avancé de 7.4%.

Québec

L'indice d'ensemble a augmenté de 0.3% sous l'effet surtout de la montée des prix des aliments (notamment le boeuf, les fruits et légumes frais, les boissons gazeuses et les repas pris au restaurant), des frais de logement, des prix des boissons alcoolisées achetées dans un débit et des tarifs aériens. Les baisses des prix de l'essence, des primes d'assurance—automobile et des droits d'entrée aux cinémas ont exercé un effet modérateur. Depuis mai 1982, l'indice d'ensemble a grimpé de 5.8%.

Montréal

The All-items index rose 0.5%, mainly due to higher food prices, especially for beef and fresh produce. Also having a notable impact were advances in shelter charges, cigarette prices, charges for personal care services and air fares. Prices for gasoline and for certain men's and women's wear items declined. From May 1982, the All-items index rose 5.8%.

Ottawa

The All-items index registered no overall change. Higher prices for food coupled with increased prices for tobacco products, largely reflecting the removal of the retail sales tax exemption on such products were offset by lower gasoline prices and the temporary removal of the retail sales tax on certain furniture and major household appliance items. Since May 1982, the All-items index has risen 6.1%

Toronto

The All-items index rose 0.1%, as higher prices for food, especially for beef, fresh produce and restaurant meals, and for tobacco products, largely reflecting the removal of the retail sales tax exemption on such products were virtually offset by lower gasoline prices and the temporary suspension of the retail sales tax on certain furniture and major household appliance items. Since May 1982, the All-items index has risen 5.1%.

Thunder Bay

The decline of 1.4% registered in the All-items index was largely attributable to a decrease in gasoline prices, and, to a lesser extent, to lower furniture and major household appliance prices resulting from the temporary suspension of the retail sales tax on such products. Partially offsetting these increases were higher prices for tobacco products, largely due to the removal of the retail sales tax exemption, increased local transit and air fares and higher food prices. Between May 1982 and May 1983, the All-items index rose 3.9%.

Winnipeg

Higher overall food prices (especially for beef, fresh produce and soft drinks) and advances in the prices of cigarettes and in beer purchased from stores, coupled with increases in owned accommodation charges and furniture prices were among the main contributors to the 0.9% rise in the All-items index. Between May 1982 and May 1983, the All-items index rose 7.6%.

Montréal

L'indice d'ensemble a augmenté de 0.5% surtout sous l'effet de l'accroissement des prix des aliments, notamment le boeuf et les fruits et légumes frais. Les hausses touchant les frais de logement, les prix des cigarettes, les dépenses de soins personnels et les tarifs aériens ont également exercé un effet notable. Les prix de l'essence et de certains vêtements pour hommes et pour femmes ont baissé. Depuis mai 1982, l'indice d'ensemble a grimpé de 5.8%.

Ottawa

L'indice d'ensemble est demeuré inchangé globalement. Les hausses de prix pour les aliments conjuguées à la majoration des produits du tabac attribuable surtout à l'abolition de l'exemption de la taxe de vente au détail sur ces produits, ont été compensées par le recul des prix de l'essence et la suppression temporaire de la taxe de vente au détail sur certains meubles et gros appareils ménagers. Depuis mai 1982, l'indice d'ensemble a haussé de 6.1%.

Toronto

L'indice d'ensemble a progressé de 0.1%, la hausse des prix des aliments, notamment le boeuf, les fruits et légumes frais et les repas pris au restaurant, et le renchérissement des produits du tabac, sous l'effet surtout de l'abolition de l'exemption de la taxe de vente au détail sur ces produits, ayant été pratiquement annulés par la baisse des prix de l'essence et par la suppression temporaire de la taxe de vente au détail sur certains meubles et gros appareils ménagers. Depuis mai 1982, l'indice d'ensemble a grimpé de 5.1%.

Thunder Bay

Le recul de 1.4% de l'indice d'ensemble est attribuable dans une large mesure à la diminution des prix de l'essence et, dans une mesure moindre, à la baisse des prix des meubles et des gros appareils ménagers résultant de la suspension temporaire de la taxe de vente au détail sur ces produits. L'effet de ces baisses a été modéré par la hausse des prix des produits du tabac, attribuable surtout à la suppression de l'exemption de la taxe de vente au détail, par l'augmentation des tarifs du transport en commun local et des tarifs aériens, et par le renchérissement des aliments. Entre mai 1982 et mai 1983, l'indice d'ensemble a gagné 3.9%.

Winnipeg

La hausse globale des prix des aliments (surtout le boeuf, les fruits et légumes frais et les boissons gazeuses), la montée des prix des cigarettes et de la bière achetée au magasin et l'augmentation des frais de logement en propriété et des prix des meubles ont le plus contribué à la montée de 0.9% de l'indice d'ensemble. Entre mai 1982 et mai 1983, l'indice d'ensemble a progressé de 7.6%.

Regina

Main contributors to the 0.5% rise in the All-items index were higher prices for alcoholic beverages, gasoline, food and furniture as well as advances in telephone charges, air fares and selected recreational charges. Within food, prices were up for fresh produce, soft drinks and restaurant meals. Since May 1982, the All-items index has risen 7.1%.

Saskatoon

The All-items index registered an increase of 1.0%, due to higher prices for food, notably for beef, fresh produce and restaurant meals, and for alcoholic beverages, coupled with advances in shelter and telephone charges, air fares, and selected recreational expenses. From May 1982, the All-items index has risen 6.8%.

Edmonton

The 0.4% rise in the All-items index was largely explained by higher prices for food, cigarettes and for alcoholic beverages along with increased recreational expenses and water rates. Prices for selected men's and women's wear also advanced. Gasoline prices and shelter charges declined. Between May 1982 and May 1983, the All-items index rose 6.2%.

Calgary

Higher overall food prices, particularly for beef and fresh produce, coupled with increased air fares, higher vehicle insurance premiums, increased recreational expenses and advances in prices for cigarettes and for alcoholic beverages purchased in licensed premises, were among the main contributors to the 0.5% rise in the All-items index. Shelter charges declined. Since May 1982, the All-items index has risen 5.6%.

Vancouver

The All-items index registered no overall change, as higher food prices (particularly for cereal and bakery products, fresh produce, pork, poultry and restaurant meals) coupled with increased owned accommodation charges, higher household furnishings and equipment costs, and increased recreational expenses were offset by a decline in prices for gasoline, selected women's wear items and personal care services. From May 1982 to May 1983, the All-items index rose 5.1%.

Regina

Les grands responsables de la montée de 0.5% de l'indice d'ensemble sont les prix des boissons alcoolisées, de l'essence, des aliments et des meubles, ainsi que les tarifs du téléphone, les tarifs aériens et certaines dépenses de loisirs. Dans le cas des aliments, les fruits et légumes frais, les boissons gazeuses et les repas pris au restaurant coûtent plus cher. Depuis mai 1982, l'indice d'ensemble a grimpé de 7.1%.

Saskatoon

L'indice d'ensemble a enregistré une augmentation de 1.0% en raison de la montée des prix des aliments, surtout le boeuf, les fruits et légumes frais et les repas pris au restaurant, conjuguée à la hausse des prix des boissons alcoolisées, des frais de logement, des tarifs du téléphone, des tarifs aériens et de certaines dépenses de loisirs. Depuis mai 1982, l'indice d'ensemble a avancé de 6.8%.

Edmonton

Le gain de 0.4% de l'indice d'ensemble s'explique dans une large mesure par la montée des prix des aliments, des cigarettes et des boissons alcoolisées, de même que par l'augmentation des dépenses de loisirs et de la taxe d'eau. Les prix de certains vêtements pour hommes et pour femmes ont également augmenté. Les prix de l'essence et les frais de logement ont baissé. Entre mai 1982 et mai 1983, l'indice d'ensemble a grimpé de 6.2%.

Calgary

Les hausses globales des prix des aliments, surtout le boeuf et les fruits et légumes frais, conjuguées à l'augmentation des tarifs aériens, des primes d'assurance-automobile, des dépenses de loisirs, des prix des cigarettes et des prix des boissons alcoolisées achetées dans un débit, étaient parmi celles qui ont le plus contribué à la montée de 0.5% de l'indice d'ensemble. Les frais de logement ont baissé. Depuis mai 1982, l'indice d'ensemble a progressé de 5.6%.

Vancouver

L'indice d'ensemble est demeuré inchangé globalement, le renchérissement des aliments (surtout les produits céréaliers et de boulangerie, les fruits et légumes frais, le porc, la volaille et les repas pris au restaurant) et la hausse des frais de logement en propriété, des prix des articles d'ameublement et accessoires et des dépenses de loisirs ayant été compensés par la baisse des prix de l'essence, des prix de certains vêtements pour femmes et des dépenses de soins personnels. De mai 1982 à mai 1983, l'indice d'ensemble a grimpé de 5.1%. Percentage Changes in the All-items Index From Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, May 1983

Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, mai 1983

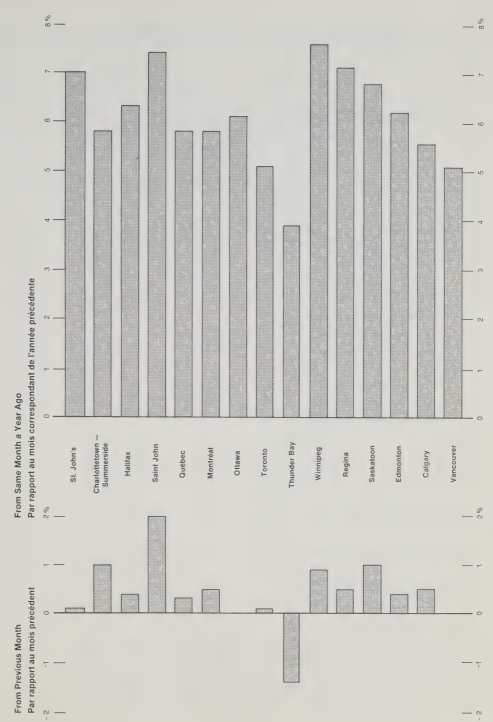


TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated)

		St. John's			Charlotteto	wn-Summerside	
	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes - May 1983 Indices - Mai	May 1983	ariation ~	Indexes - May 1983 Indices -	Percentage May 1983 : Taux de va Mai 1983 d	from ariation -
		1983	April 1983	May 1982	1983	April 1983	May 1982
			Avril 1983	Mai 1982		Avril 1983	Mai 1982
	All-items	116.7	0.1	7.0	115.0	1.0	5.
	Food	105.6	- 0.7	0.8	106.1	0.6	
	Food purchased from stores	103.8	- 1.0	- 0.4	104.6	0.6	2.
	Meat, poultry and fish	104.6	- 1.9	- 2.2	102.1	0.6	2.
	Dairy products and eggs Cereal and bakery	111.2	0.2	5.4	108.3	0.4	2.
.	products	107.3	- 0.6	2.0	110.7	0.5	5.
	Fruit and vegetables	97.8	- 1.9	- 2.6	106.3	1.7	2.
	Sugar and confections Coffee and tea	76.7	- 3.9	- 14.0	77.0	4.1	- 7.
	Fats and oils	91.8 100.7	- 3.5 - 1.5	- 11.3	92.8	2.2	- 8
	Prepared and partially-prepared	100.7	- 1.5	1.3	104.0	- 1.7	- 1.
	main dishes Other food purchased from	106.2	0.4	- 0.8	110.9	1.6	2.
	stores	106.6	1.5	2.8	107.2	- 0.8	- 1.
	Food purchased from restaurants	114.9	0.9	5.7	112.1	0.6	5.
	Housing	118.8	- 0.1	6.1	117.7	1.3	6.
	Shelter	116.3	0.3	6.1	114.3	0.4	6.
	Rented accommodation	112.1	1.0	4.4	113.9	0.3	8.
	Owned accommodation	112.2 117.3	1.1	4.4	113.8	0.4	8.
	Household operation	124.1	0.1	6.5 7.6	115.2	0.5	6.
	Household furnishings, equipment and related services	112.0	1.8	1.8	112.1	1.9	6.
			1.0	1.0	112.1	1.9	6.
	Clothing	118.1	0.3	13.6	110.9	0.5	4.
	Women's wear	119.6	0.2	14.4	111.7	0.1	4.
	Men's wear	121.6	0.8	18.1	110.6	0.5	2.
	Transportation	118.9	0.4	7.0	118.2	0.3	5.
	Private transportation	117.8	- 0.1	7.1	117.5	0.2	5.
-	Public transportation	128.7	4.1	6 + 2	126.2	3.9	6.
1	Health and personal care	116.6	0.5	10.0	116.5	0.0	
	Health care	123.8	0.2	13.1	121.4	- 0.4	5.
1	Personal care	112.6	0.7	8.4	112.1	0.2	5.
	Recreation, reading and education	114.0	0.9	6.4	117.3	1.0	-
	Recreation	112.1	1.2	6.1	115.0	1.6	7.
	Reading and education	119.5	0.2	7.7	122.6	0.1	11.
1	Tobacco and alcohol	138.2	0.6	23.4	126.3	3.0	13.
-	Tobacco products and smokers'						-
	supplies Alcoholic beverages	149.3 131.3	- 0.2 1.2	34.0 16.1	130.7 123.9	8.6	22.
	Selected special aggregates:						
	All-items excluding food	120.2	0.2	0.0			
1	Energy	120.2	0.3	9.0	117.5	1.0	6.
	All-items excluding energy	114.6	0.3	6.6	128.5 112.9	1.2	8.
	Food and energy	114.4	- 0.8	3.9	114.4	0.9	5.
	All-items excluding food and energy	118.1	0.6	8.8	115.1	1.1	6.
	All-items excluding shelter	116.7	0.0	7.2	115.1	1.1	5.
-	All-items converted to 1971=100	296 • 5					

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire)

Halifax			Saint John				
Indexes - May 1983	May 1983	ariation -	Indexes - May 1983	Percentage May 1983 f Taux de va Mai 1983 c	rom	Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	
Mai	Ha1 1905 (Mai	rial 1903 C	oncre	groupes et agregats speciaux	ı
1983	April 1983	May 1982	1983	April 1983	May 1982		-
	Avri1 1983	Mai 1982		Avril 1983	Mai 1982		
116.4	0.4	6.3	117.0	2.0	7.4	Ensemble	ĺ
106.6	0.7	2.1	106.7	2.0	2.6	Aliments	ı
104.7	0.8	0.4	104.8	2.0	1.4	Aliments achetés au magasin	
98.5	- 0.5	- 5.5	103.1	1.9	0.4	Viande, volaille et poisson	١
114.1	0.2	6.2	108.6	0.6	2.0	Produits laitiers et oeufs Produits céréaliers et de	ı
109.0	1.6	4.4	105.2	1.3	2.8	boulangerie	
103.8	1.3	1.9	106.6	3.5	3.0	Fruits et légumes	
83.0	5.9	- 5.7	79.8	6.0	- 3.6	Sucre et confiserie	ı
87.3	0.6	- 9.8	89.2	2.2	- 8.6	Café et thé	ı
110.5	- 0.4	5.6	100.9	0.1	- 2.3	Huiles et corps gras Mets préparés et partiellement	
106.7	0.9	0.2	107.9	5.9	0.5	préparés Autres aliments achetés au	
109.1	2.4	1.4	110.6	3.8	3.2	magasin	
113.6	0.4	7.0	115.1	1.6	7.5	Aliments achetés au restaurant	
121.4	0.2	8.7	121.9	1.0	8.4	Habitation	
120.5	0.2	8.2	117.9	0.7	7.3	Logement	
119.7	0.2	10.2	115.0	0.0	7.3	Logement en location	
119.7	0.2	10.1	114.9	- 0.1	7.1	Loyer	ı
120.8	0.2	7.0	119.6	1.1	7.3	Logement en propriété	ı
127.5	0.3	12.4	126.7	0.6	9.2	Dépenses de ménage Articles d'ameublement, accessoires	
114.4	- 0.3	2.2	120.0	2.7	9.4	et services connexes	ı
110.4	0.6	6.6	108.9	0.6	5.1	Habillement	
109.8	0.5	6.6	110.9	1.0	6.3	Vêtements pour femmes	ı
110.7	0.3	6.9	107.3	- 0.4	4.4	Vêtements pour hommes	ı
118.9	0.6	4.8	120.1	2.6	8.8	Transports	
117.9	0.3	5.0	119.2	2.5	9.2	Transport privé	
126.2	3.3	3.8	130.0	3.3	4.4	Transport public	
123.0	0.9	8.7	117.8	0.4	7 - 4	Santé et soins personnels	
130.6	0.2	11.7	120.4	0.2	9.1	Soins de santé	
117.1	1.6	6.4	116.2	0.5	6.3	Soins personnels	
116.3	1.1	7.8	118.3	2.3	8.1	Loisirs, lecture et formation	
114.0	1.2	6.1	116.1	2.8	6.8	Loisirs	
122.5	0.9	12.0	126.6	0.7	13.3	Lecture et formation	
123.0	0.7	8.8	132.2	8.6	17.3	Tabacs et boissons alcoolisées Produits du tabac et articles pour	
126.9	1.9	10.3	143.8	16.1	24.5	fumeur	
121.1	0.2	8.0	125.4	4.2	13.1	Boissons alcoolisées	
						Certains agrégats spéciaux:	
119.1	0.4	7 - 4	120.1	2.0	8.5	Ensemble sans les aliments	
136.0	- 0.1	14.5	132.0	1.5	13.5	Energie	
114.4	0.6	5.4	114.8	2.0	6.4	Ensemble sans l'énergie	
115.7	0.3	6.0	115.2	1.8	6.6	Aliments et énergie	ال
116.9 115.6	0.6	6.5 5.9	117.8	2.0	7.7	Ensemble sans les aliments et l'énergie Ensemble sans le logement	
	0.5						ł
270.0			279.2			Ensemble converti à 1971=100	

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

	City (1981=100, Unless Otherwise I	ndicated) - Cor	itinued				
		Québec			Montréal		
	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes - May 1983 Indices -	May 1983	ariation -	Indexes - May 1983 Indices - Mai	Percentag May 1983 Taux de va Mai 1983	ariation -
		1983	April 1983	May 1982	1983	April 1983	May 1982
No.			Avril 1983	Mai 1982		Avril 1983	Mai 1982
1	All-items	117.6	0.3	5.8	117.0	0.5	5.8
2	Food	109.9	2.3	2.0	111.3	2.0	2.5
3	Food purchased from stores	108.8	2.7	1.1	111.4	2.5	2.0
4 5	Meat, poultry and fish	104.6	3.8	- 1.6	109.5	3.6	1.4
6	Dairy products and eggs Cereal and bakery	114.2	0.4	3.5	114.0	- 0.2	3.7
	products	109.4	- 0.2	1.2	111.4	0.5	
7	Fruit and vegetables	109.4	5.9	2.8	117.0	6.3	2.0
8	Sugar and confections	93.6	5.0	- 0.2	94.9	6.6	1.9
9	Coffee and tea Fats and oils	95.9	- 1.6	- 8.1	96.7	- 0.6	- 3.3
11	Prepared and partially-prepared	106.4	0.7	0.7	107.8	0.0	0.6
	main dishes	116.3	- 0.8	3.1	119.4	1 6	
12	Other food purchased from		0.0	3.1	117.4	1.5	5.1
13	stores	116.3	2.6	5.3	109.8	0.0	- 0.6
13	Food purchased from restaurants	115.2	0.5	6.3	111.0	0.3	3.8
14	Housing	122.3	0.2	9.6	120.0	0.2	
15	Shelter	125.0	0.2	11.3	120.7	0.2	9.2
16	Rented accommodation	120.9	0.1	15.0	117.8	0.2	12.1
17	Rent Owned accommodation	120.9	0.1	15.3	117.7	0.2	12.2
19	Household operation	127.5	0.1	9.5	123.2	0.2	8.6
20	Household furnishings, equipment and	123.1	0.4	8.5	122.8	0.2	9.1
	related services	108.0	- 0.2	5.0	114.2	0.1	6.4
21	Clothing	110 /					
22	Women's wear	110.4	0.2	3.4	109.4	- 0.4	3.4
23	Men's wear	109.4	0.1	3.1	108.9	- 0.3	3.7
24	m				100.0	0.7	2.5
25	Transportation Private transportation	121.9	- 1.5	2.8	122.2	- 0.3	2.9
26	Public transportation	121.1	- 1.7 1.6	2.6	122.2	- 0.6	2.9
		132.0	1.0	4.9	121.6	1.9	2.9
27	Health and personal care	117.5	0.0	6.9	117.0	1.3	7.9
28	Health care Personal care	119.8	0.1	9.2	115.9	0.0	6.4
2	reisonal care	116.5	0.1	5.9	117.6	2.2	9.0
30	Recreation, reading and education	112.3	0.3	5.0	113.8	0.3	5.9
31	Recreation	111.5	0.4	4.6	112.8	0.3	6.0
32	Reading and education	114.9	0.0	5.9	117.0	0.0	5.8
33	Tobacco and alcohol	127.7	0.9	12.1	106.0		
34	Tobacco products and smokers'	12/ • /	0.9	13.1	126.2	0.8	12.1
	supplies	124.0	0.6	14.5	127.4	1.7	16.3
35	Alcoholic beverages	130.0	1.1	12.5	125.4	0.2	9.5
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	119.8	- 0.2	6.8	119.0	0.1	6.9
37	Energy	131.8	- 2.8	4 - 4	131.5	- 1.2	5.9
39	All-items excluding energy Food and energy	116.1 115.8	0.6	5.9	115.6	0.7	5.8
40	All-items excluding food and energy	115.8	0.4	2.8 7.2	116.3	1.0	3.5
41	All-items excluding shelter	115.8	0.3	4.5	116.2	0.3	6.9
-					120.2	1	4.5
42	All-items converted to 1971=100	274.6					

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - suite

Ottawa			Toronto			
Indexes - May 1983 Indices -	Percentage May 1983 f Taux de va Mai 1983 c	rom riation -	Indexes - May 1983 Indices -	Percentage May 1983 f Taux de va Mai 1983 c	rom	Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux
1983	April 1983	May 1982	1983	April 1983	May 1982	
	Avri1 1983	Mai 1982	*	Avril 1983	Mai 1982	
115.9	0.0	6.1	116.3	0.1	5.1	Ensemble
	1.5	5.7	114.9	1.6	5.4	Aliments
111.3 107.3	2.0	3.0	113.0	2.0	3.7	Aliments achetés au magasin
103.2 112.5	1.4	- 1.2 8.9	109.4 111.7	0.3	2.2	Viande, volaille et poisson Produits laitiers et oeufs Produits céréaliers et de
105.1	2.8	7.1	112.5	4.1	6.2	boulangerie
111.8	5.1	4.2	123.8	8.0	6.8	Fruits et légumes
100.1	4.2	11.1	97.3	6.7	0.2	Sucre et confiserie Café et thé
89.9 97.4	0.6	- 7.2 - 1.8	98.2 108.9	- 1.1 2.5	8.9	Huiles et corps gras Mets préparés et partiellement
109.1	- 1.4	2.2	126.0	2.3	10.6	préparés Autres aliments achetés au
112.9 121.3	0.7	1.7	115.1 120.1	0.1	3.0 9.8	magasin Aliments achetés au restaurant
120.2	- 0.1	8.1	118.7	- 0.3	5.9	Habitation
121.3	0.4	9.5 8.3	117.3	0.1	6.1 7.6	Logement Logement en location
113.8	0.2	8.3	114.2	0.2	7.6	Loyer
125.0	0.5	9.9	118.6	0.0	5.3	Logement en propriété
123.5	0.2	7.8	125.9	0.3	7.4	Dépenses de ménage Articles d'ameublement, accessoires
112.0	- 2.8	3.0	108.2	- 3.2	2.2	et services connexes
110.7	0.2	5.9	111.3	0.3	5.5	Habillement
110.1	0.6	6.0	108.8	0.0	4.8	Vêtements pour femmes
110.9	0.0	5.9	111.3	0.5	4.7	Vêtements pour hommes
112.5	- 3.1	- 0.4	111.6	- 2.3	- 1.7	Transports
109.5 129.8	- 4.1 2.7	- 2.0 7.9	108.8 125.9	- 3.3 2.9	- 3.3 6.2	Transport privé Transport public
117.8	0.3	8.0	118.4	0.3	6.7	Santé et soins personnels
119.9 115.8	0.1	9.4	123.7 114.7	0.1	9.0 5.1	Soins de santé Soins personnels
115.4	0.5	7.1	114.9	0.5	6.6	Loisirs, lecture et formation
112.5 125.1	0.5	5.2 13.5	112.4	0.6	5.2 11.1	Loisirs Lecture et formation
127.6	3.1	13.2	130.9	3.6	15.6	Tabacs et boissons alcoolisées
140.3	9.7	27.0	141.6	9.9	26.7	Produits du tabac et articles pour fumeur
122.0	0.0	7.4	126.4	0.9	11.1	Boissons alcoolisées
						Certains agrégats spéciaux:
117.1	- 0.4	6.2	116.7	- 0.3	4.9	Ensemble sans les aliments
113.3	- 7.8	- 5.2	109.3	- 6.1 0.7	- 7.5 6.1	Énergie Ensemble sans l'énergie
116.1 111.7	0.6	7.2	113.8	- 0.4	2.0	Aliments et énergie
117.5	0.4	7.5	117.4	0.3	6.4	Ensemble sans les aliments et l'énergie
114.6	- 0.2	5.2	116.1	0.1	4.8	Ensemble sans le logement
268+2			273.4			Ensemble converti à 1971=100

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

_	City (1971=100, Unless Otherwise In	dicated) - Con	tinued				
		Thunder Bay			Winnipeg		
	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes - May 1983 Indices -	May 1983	ariation -	Indexes - May 1983 Indices -	Percentage May 1983 f Taux de va Mai 1983 c	rom riation -
		1983	April 1983	May 1982	1983	April 1983	May 1982
No.			Avri1 1983	Mai 1982		Avril 1983	Mai 1982
1	<u>All-items</u>	114.2	- 1.4	3.9	116.2	0.9	7.6
2	Food	113.0	0.8	6.0	108.9	2.4	3.9
3	Food purchased from stores	111.1	1.0	4.4	108.0	3.2	3.1
4	Meat, poultry and fish	109.9	- 0.5	4.8	103.7	2.1	2.8
5	Dairy products and eggs Cereal and bakery	115.6	0.9	8.4	109.0	0.2	5.7
	products	111.6	3.8	1.8	111.7	1.8	4.7
7	Fruit and vegetables	112.3	4.2	4.7	112.4	6.6	4.0
8	Sugar and confections	93.0	- 0.6	- 4.7	91.7	5.3	4.9
9	Coffee and tea	100.9	- 1.8	0.8	95.1	- 0.1	- 5.7
10	Fats and oils	104.3	0.5	1.2	102.2	- 1.4	0.6
11	Prepared and partially-prepared main dishes	115.6	3.9	6.4	104.4	- 2.3	0.7
12	Other food purchased from						
13	stores Food purchased from restaurants	112.1	- 1.1 0.6	1.4	116.5	9.7	- 0.3
							0.2
14	Housing	118.4	- 0.3	7.1	119.3	0.3	8.8
15 16	Shelter	115.7	0.3	7.5	121.2	0.3	10.0
17	Rented accommodation Rent	108.9	0.6	4.5	116.8	0.1	9.1
18	Owned accommodation	117.5	0.6	4.5	116.7	0.1	9.0
19	Household operation	126.3	0.1	9.8	122.8	0.3	10.2
20	Household furnishings, equipment and					0.0	7.4
	related services	109.7	- 2.7	0.8	115.3	1.1	7.5
21	Clothing	111.2	0.3	5.0	109.2	- 0.5	5.1
22	Women's wear	110.6	0.5	4.4	107.1	- 0.3	4.4
23	Men's wear	111.4	0.1	5.9	110.7	- 1.1	5.4
24	Transportation	104.1	- 9.9	- 7.6	119.3	0.5	7.7
25	Private transportation	100.3	-12.3	-10.0	117.9	0.1	7.9
26	Public transportation	131.0	6.9	7 - 1	127.9	3.2	6.3
27	Health and personal care	118.4	0.4	5.8	116.7	0.3	8.6
28	Health care	124.2	0.2	8.9	119.1	0.2	9.2
29	Personal care	113.6	0.5	4.1	114.7	0.4	8.3
30	Recreation, reading and education	114.4	1.7	4.8	113.9	1.2	6.4
31	Recreation	112.6	2.1	3.6	112.7	1.2	6.1
32	Reading and education	124.9	0.2	11.4	118.5	0.8	7.6
33	Tobacco and alcohol	125.3	1.6	9.6	132.9	1.9	20.2
34	Tobacco products and smokers' supplies	134.0	8.8	19.7	132.0	2.4	
35	Alcoholic beverages	122.3	- 0.8	6.3	133.0	1.8	23.7
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	114.5	- 2.0	3.3	118.4	0.5	0.7
37	Energy	100.9	-17.9	-13.2	130.4	0.5	8.7
38	All-items excluding energy	115.7	0.6	6.0	114.8	1.1	7.2
39	Food and energy	109.1	- 5.5	- 0.5	114.9	1.7	6.4
40	All-items excluding food and energy	116.5	0.6	6.0	116.9	0.5	8.2
41	All-items excluding shelter	113.8	- 1.7	3.2	115.2	1.1	7 - 1
42	All-items converted to 1971=100	267.2			273.7		

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - suite

Regina			Saskatoon				١
Indexes - May 1983 Indices - Mai	Percentage May 1983 f Taux de va Mai 1983 c	rom riation -	Indexes - May 1983 Indices - Mai	Percentage May 1983 f Taux de va Mai 1983 c	rom riation -	Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	
1983	April 1983	May 1982	1983	April 1983	May 1982		
	Avril 1983	Mai 1982	*	Avril 1983	Mai 1982		N
115.4	0.5	7.1	115.5	1.0	6.8	Ensemble	
	0.2	4.2	110.1	1.5	3,7	Aliments	1
111.4	0.1	3.2	109.2	1.8	4.0	Aliments achetés au magasin	
108.7	- 2.2	0.2	104.0	2.3	2.1	Viande, volaille et poisson	1
113.6	0.3	6.9	113.1	0.4	6 - 4	Produits laitiers et oeufs Produits céréaliers et de	ı
110.8	- 1.6	3.4	108.6	- 0.5	5.3	boulangerie de	ı
115.2	2.1	3.9	117.6	4.5	2.2	Fruits et légumes	۱
92.6	8.2	2.2	93.9	7.8	9.2	Sucre et confiserie	1
94.7	1.2	- 3.4	98.1	2 - 4	0.6	Café et thé Huiles et corps gras	
100.3	0.0	4.6	101.0	0.4	- 0.4	Mets préparés et partiellement préparés	
113.0	0.2					Autres aliments achetés au	
114.9 113.3	3.4 0.4	7.2 6.5	114.0 114.1	1.3	7.9 2.9	magasin Aliments achetés au restaurant	-
119.2	0.7	7.1	118.9	0.8	7.5	Habitation	1
120.1	0.2	8.7	120.0	0.7	9.2	Logement	
118.4	0.4	9.5	118.5	0.8	10.5	Logement en location	
118.5	0.4	9.6	118.5	0.7	10.4	Loyer Logement en propriété	
120.8	0.2	4.5	119.2	1.5	4.8	Dépenses de ménage	
117.4	1.3	6.7	114.1	0.3	6.2	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes	
11/04						w 1/11	
109.9	- 0.9	6.2	111.8	0.5	4 • 6 5 • 5	Habillement Vêtements pour femmes	
109.3 111.5	- 1.3 - 0.9	5.5 7.5	111.9	0.1	3.3	Vêtements pour hommes	
111.6	0.7	7.3	113.0	1.3	7.5	Transports	
110.5	0.5	7.3	111.0	1.1	7.5	Transport privé	ı
126.0	3.4	7.4	130.8	3.5	7.5	Transport public	ı
121.0	0.6	11.9	117.2	0.5	6.3	Santé et soins personnels	ı
122.7	0.2	15.8	122.6	0.2	7.4 5.6	Soins de santé Soins personnels	I
119.8	0.8	9.2	113.2	0.7	3.0	Solits personners	ı
114.9	0.5	7.2	115.9	1.1	8.0	Loisirs, lecture et formation	
113.7	0.5	6.3	114.1	1.4	6.9	Loisirs Lecture et formation	
119.8	0.4	10.9	121.2	0.3	11.6		
125.3	2.3	15.0	125.5	2.5	14.3	Tabacs et boissons alcoolisées Produits du tabac et articles pour	ı
133.6	0.1	21.9	133.0	1.0	22.1	fumeur Boissons alcoolisées	
122.4	3.0	12.7	123.6	3.0	12.2		
						Certains agrégats spéciaux:	
	0.5	7.8	117.0	1.0	7.7	Ensemble sans les aliments	
116.3 115.2	0.9	6.5	116.5	1.7	8.0	Energie	
115.3	0.4	7.2	115.2	1.1	6.7	Ensemble sans l'énergie	
112.7	0.4	4.9	112.2	1.4	4.9 7.6	Aliments et énergie Ensemble sans les aliments et l'énergie	
116.5 114.4	0.6	8.0	116.8	1.0	6.1	Ensemble sans le logement	
114.4	0.5					7 11 1071=100	í
270.4			266.3			Ensemble converti à 1971=100	ı

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Concluded

_	City (1981=100, Unless Otherwise I	ndicated) - Cor	ncluded		Agregates (NOL Si		, 0,
		Edmonton			Calgary		
	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes - May 1983 Indices - Mai	May 1983	ariation -	Indexes - May 1983	May 1983	ariation -
		1983	April 1983	May 1982	Mai 1983	April 1983	May 1982
No.			Avri1 1983	Mai 1982		Avril 1983	Mai 1982
1	All-items	117.2	0.4	6.2	117.6	0.5	5.6
2	Food	111.8	0.6	3.6	110.8	1.0	
3	Food purchased from stores	110.8	0.8	3.2	110.9	1.0	3.1
4 5	Meat, poultry and fish	108.6	- 0.1	1.4	109.6	0.7	1.9
6	Dairy products and eggs Cereal and bakery products	114.6	0.4	7.1	113.9	0.4	7.8
7	Fruit and vegetables	113.0	- 0.4	4.2	110.8	0.7	3.6
8	Sugar and confections	113.9	4.0 6.2	2.5	117.2	5.7	3.2
9	Coffee and tea	99.4	- 2.6	- 5.8	93.7	6.2	1.2
10	Fats and oils	103.6	1.8	- 0.3	108.4	1.7	-10.8 4.8
11	Prepared and partially-prepared					1.7	4.0
12	main dishes Other food purchased from stores	113.5	2.1	4.9	115.6	1.1	4.5
13	Food purchased from restaurants	117.3	0.5	5.9	110.5	- 0.4	4.8
14	Housing	119.2	0.2	6.6	120.7	0.1	
15	Shelter	118.1	- 0.1	5.4	117.5	- 0.1	4.9
16	Rented accommodation	115.1	- 0.2	4.3	117.3	- 0.4	- 0.5
17	Rent	115.1	- 0.2	4.4	115.2	- 0.4	- 0.6
18	Owned accommodation Household operation	119.4	- 0.1	5.8	118.7	- 0.7	3.3
20	Household furnishings, equipment and related services	127.8	0.4	11.6	134.9	- 0.1	12.2
	TOTAGON DELVICES	109.1	0.4	4.1	111.5	1.9	5.0
21	Clothing	108.9	0.6	3.0	106.3	- 0.3	1.9
22	Women's wear	106.6	0.3	1.7	101.6	- 0.8	0.5
23	Men's wear	110.5	0.9	3.8	107.4	- 0.2	2.1
24	Transportation	118.8	0.1	5.9	119.7	0.8	6.5
25	Private transportation	116.6	- 0.4	5.5	117.6	0.3	6.4
26	Public transportation	137.2	3.5	8.5	132.1	3.8	7.0
27	Health and personal care	122.7	0.3	6.7	123.4	0.1	0.0
28	Health care	130.5	0.2	10.6	132.4	0.0	8.9
29	Personal care	116.9	0.4	4.6	117.1	0.1	6.6
30	Recreation, reading and education	115.4	1.0	7.8	116.6	1.3	
31	Recreation	114.0	1,2	6.7	115.0	1.7	8.0
32	Reading and education	121.6	0.2	12.9	123.5	0.2	12.9
33	Tobacco and alcohol Tobacco products and smokers'	133.2	0.8	15.7	130.9	1.4	15.7
	supplies	155.4	2.5	42.3	150.2	2.7	42.1
35	Alcoholic beverages	127.2	0.2	8.9	124.7	0.9	8.2
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	118.6	0.3	6.8	110.2	0.0	
37	Energy	133.4	- 1.6	14.1	119.2	0.3	6.0
38	All-items excluding energy	116.0	0.5	5.6	115.8	0.6	4.5
39	Food and energy	117.1	0.0	6.4	118.5	0.7	7.4
40	All-items excluding food and energy All-items excluding shelter	117.2	0.5	6.1	117.2	0.4	4.8
41		116.9	0.5	6.3	117.5	0.8	6.5
41	some exerteding sherrer	22007	0.5	0.5	111.13	0.0	0.3

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - fin

Vancouver			
Indexes - May 1983 Indices -	Percentage change May 1983 from Taux de variation Mai 1983 contre		Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux
Mai 1983	April 1983	May 1982	
	Avri1 1983	Mai 1982	
15.6	0.0	5.1	Ensemble
13.2	1.3	4.6	Aliments Aliments achetés au magasin
09.3	0.5	2.7	Viande, volaille et poisson
.17.6	0.6	5.9	Produits laitiers et oeufs Produits céréaliers et de
14.1	2.9	3.9	boulangerie
.11.3	4.1	0.3	Fruits et légumes
91.2	7.2	2.7	Sucre et confiserie Café et thé
02.4 10.3	1.8	4.0	Huiles et corps gras Mets préparés et partiellement
20.5	2.3	9.3	préparés
18.0	- 0.2	7.6	Autres aliments achetés au magasin
15.8	0.6	7.1	Aliments achetés au restaurant
17.1	0.1	5.4	Habitation
15.4	0.1	5.4	Logement en location
16.3 16.5	0.0	6.6	Loyer
14.9	0.2	4.8	Logement en propriété
24.5	0.1	5+3	Dépenses de ménage
12.4	0.3	5.5	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes
11 2	- 0.1	4.1	Habillement
111.3	- 1.0	3.2	Vêtements pour femmes
112.1	0.6	5.0	Vêtements pour hommes
115.4	- 2.0	2.9	Transports
113.2	- 2.8	2.7	Transport privé
129.5	3.8	3.8	Transport public
117.4	- 0.7	5.8	Santé et soins personnels
l19.5 l16.3	0.1	6.9	Soins de santé Soins personnels
	0.9	8.3	Loisirs, lecture et formation
117.1 114.4	1.1	6.5	Loisirs
128.5	0.1	16.1	Lecture et formation
120.0	- 0.1	7.4	Tabacs et boissons alcoolisées
121.1	- 0.2	10.0	Produits du tabac et articles pour fumeur
119.6	- 0.1	6.5	Boissons alcoolisées
			Certains agrégats spéciaux:
116.3	- 0.3	5.2	Ensemble sans les aliments
123.8	- 5.9	3.3	Énergie
115.0	0.5	5.2	Ensemble sans l'énergie Aliments et énergie
115.9 115.6	- 0.8 0.3	5.5	Ensemble sans les aliments et l'énergie
115.7	- 0.1	5.0	Ensemble sans le logement
276.2			Ensemble converti à 1971=100

TABLE 7. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted) 1981=100, by City, 1978-1983

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé) 1981=100, par ville, 1978-1983

Andrea 77 Indice d ensemble	January	February		April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annua1
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
St. John's:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	69.0 75.2 82.7 94.3 105.3 114.6	69.4 75.9 83.5 95.4 106.4 115.1	70.1 76.7 84.8 96.6 107.8 116.3	70.5 77.4 85.8 97.8 107.9 116.6	71.0 78.4 86.6 98.6 109.1 116.7	71.3 78.7 87.8 100.1 109.8	72.7 79.7 88.5 100.8 110.5	72.9 80.0 90.0 101.5 111.1	72.7 80.6 90.6 102.7 111.8	73.9 80.8 91.6 103.3 112.8	74.8 82.2 92.9 104.2 113.3	75.0 82.7 93.7 104.6 114.7	71.9 79.0 88.2 100.0 110.0
Charlottetown-Summerside:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	70.5 76.5 83.1 94.1 104.9	70.8 77.0 83.8 94.8 106.1 112.5	71.7 78.0 85.5 97.1 107.4 113.5	72.0 78.4 85.8 97.8 107.9 113.9	72.7 79.0 87.0 98.9 108.7 115.0	73.4 79.4 87.8 100.3 109.3	74.3 80.2 88.5 101.2 110.3	74.6 80.5 89.6 101.5 110.8	74.6 81.3 90.2 102.5 111.3	75.4 82.0 91.1 103.3 112.2	75.8 82.4 92.1 104.2 112.8	76.1 82.8 92.8 104.5 112.6	73.5 79.8 88.1 100.0 109.5
Halifax:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.4 77.1 84.4 95.0 104.3 113.4	71.8 77.9 85.4 95.9 105.3 114.2	72.5 78.7 86.6 97.0 106.7 115.3	72.8 79.3 87.3 97.7 107.5 115.9	73.1 80.2 88.1 98.7 109.5 116.4	73.9 80.7 89.0 100.2 110.2	74.7 81.5 89.9 100.8 110.8	75.1 81.7 90.6 101.4 110.9	75.2 82.2 91.3 102.2 111.4	76.2 82.6 92.5 103.0 112.4	76.7 83.6 93.9 104.4 113.0	76.9 83.8 94.1 103.9 113.1	74.2 80.8 89.4 100.0 109.6
Saint John:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	70.6 76.7 83.9 94.4 105.1 111.8	71.1 77.2 84.7 95.1 106.2 112.7	71.8 78.3 85.7 96.6 107.8 114.1	72.2 78.9 86.2 97.5 108.0 114.7	72.6 79.8 87.3 98.4 108.9 117.0	73.1 80.3 88.3 100.6 109.3	74.2 80.9 88.9 101.4 110.0	74.5 81.3 90.2 102.0 110.3	74.6 81.9 90.8 102.3 110.9	75.4 82.5 92.0 103.1 112.0	75.9 83.0 93.1 104.3 112.2	76.2 83.5 93.1 104.2 112.2	73.5 80.4 88.7 100.0 109.4
Québec:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	70.8 76.8 84.8 94.6 107.0 114.9	71.3 77.9 85.6 95.8 108.2 115.4	72.2 78.6 86.5 96.7 109.2 117.0	72.1 79.2 86.9 97.6 109.8 117.3	73.0 79.7 87.9 98.4 111.1 117.6	73.5 79.8 88.7 99.8 112.2	74.7 80.5 89.2 100.2 112.7	74.9 81.3 90.6 101.4 113.7	74.8 82.0 91.1 102.3 114.9	75.2 82.8 92.0 103.0 115.4	76.0 83.6 93.1 104.2 115.9	76.2 84.1 93.7 106.3 115.8	73.7 80.5 89.2 100.0 112.2
Montréal:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.0 76.8 84.5 94.7 106.1 114.5	71.6 77.7 85.2 95.8 107.5	72.4 78.6 86.1 96.9 108.4 116.2	72.3 79.4 86.4 97.8 109.2 116.4	73.2 80.0 87.5 98.5 110.6 117.0	73.9 79.9 88.5 99.8 112.0	75.1 80.9 89.5 100.6 112.7	75.2 81.4 90.5 101.5 113.2	74.8 82.3 91.0 102.4 114.0	75.2 83.0 91.9 102.9 114.5	75.8 83.6 93.3 104.0 115.4	76.2 84.2 93.5 105.6 115.3	73.9 80.6 89.0 100.0 111.6
Ottawa:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	72.2 78.1 85.1 94.5 105.0 113.7	72.6 78.7 85.9 95.9 106.0 114.0	73.4 79.7 86.8 97.0 107.3 115.5	73.5 80.2 87.2 97.3 108.0 115.9	74.3 81.1 88.2 98.5 109.2 115.9	74.9 81.4 89.5 99.7 109.9	75.9 82.2 89.9 101.1 110.5	75.7 82.2 90.5 101.6 110.9	75.6 82.9 91.4 102.3 111.7	76.6 83.4 92.0 103.7 112.7	77.1 84.3 93.2 104.5 114.0	77.5 84.5 93.6 104.1 114.0	74.9 81.6 89.4 100.0 109.9
Toronto:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.2 77.1 84.5 94.5 105.1 115.0	71.3 77.8 85.3 95.4 106.5 115.8	72.0 78.8 86.3 96.8 108.3 116.8	72.2 79.1 86.8 97.7 109.1 116.2	73.0 80.1 87.7 98.4 110.7 116.3	73.8 80.6 88.7 100.1 112.1	75.1 81.2 89.2 101.1 112.5	74.9 81.4 90.1 101.6 113.0	74.6 82.0 90.9 102.3 113.4	75.7 82.7 91.6 103.6 114.2	76.3 83.7 92.4 104.2 115.1	76.3 84.1 93.3 104.3 115.4	73.9 80.7 88.9 100.0 111.3

TABLE 7. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted) 1981=100, by City, 1978-1983 - Concluded

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé) 1981=100, par ville, 1978-1983 - fin

TABLEAU 7. Indice d'ense	mble des prix	e des prix à la consommation (non désaisonnalisé) 1981=100, par ville, 1978-1983 - Iln											
	January	Février	March Mars	April Avril	May Mai		July Juillet	August	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Annual average Moyenne annuelle
	Janvier												
hunder Bay:													
978 979 980 981 982 983	72.4 77.6 85.3 94.7 105.4 113.9	72.6 78.5 85.8 95.9 106.3 114.2	73.2 79.3 86.5 96.6 107.2 116.2	73.5 80.0 87.3 97.2 108.0 115.8	74.3 80.7 88.2 98.2 109.9 114.2	74.7 81.5 89.1 99.9 110.9	75.3 82.1 90.0 100.8 111.4	75.7 82.5 90.7 101.8 111.7	75.8 83.0 91.4 102.6 112.5	76.8 83.7 92.3 103.7 113.3	77.3 84.4 93.2 104.6 114.0	77.3 84.8 93.8 104.4 114.2	74.9 81.5 89.5 100.0 110.4
innipeg:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.9 78.0 85.6 95.1 103.7 111.7	72.7 78.9 86.1 95.4 104.8 112.7	73.5 79.5 87.2 97.0 106.6 114.4	73.2 80.3 87.8 97.2 106.5 115.2	74.1 81.4 88.8 98.5 108.0 116.2	74.6 81.8 89.9 100.6 108.9	75.5 82.4 90.6 101.2 109.3	75.8 82.2 91.2 101.7 109.6	75.8 83.2 91.6 102.8 110.8	77.2 83.9 92.6 103.4 111.5	77.5 84.7 93.7 103.9 112.7	77.7 85.4 94.4 103.1 113.0	75.0 81.8 90.0 100.0 108.8
Regina:								76.0	75.8	76.2	76.8	77.0	75.0
.978 .979 .980 .981 .982 .983	72.3 78.0 85.0 95.2 104.9 112.1	72.7 78.6 85.4 95.9 106.4 113.2	73.5 79.3 86.5 97.1 107.2 113.9	73.9 79.7 86.9 97.2 107.6 114.8	74.8 80.5 87.9 98.6 107.7 115.4	75.3 81.1 89.1 100.1 108.5	76.1 81.7 90.0 100.7 109.3	76.0 82.2 90.9 101.6 110.0	82.7 91.8 102.2 110.2	83.1 92.4 102.9 111.7	84.0 93.9 104.1 112.0	84.7 94.4 104.4 112.1	81.3 89.5 100.0 109.0
Saskatoon:										75.8	76.1	76.4	74.4
1978 1979 1980 1981 1982 1983	72.1 77.3 84.9 94.9 105.1 112.2	72.3 78.0 85.5 96.0 106.5 112.8	72.9 78.8 86.6 96.7 107.8 113.5	73.3 79.2 87.1 97.1 108.1 114.3	73.8 80.1 88.3 98.7 108.1 115.5	74.5 80.8 89.3 99.9 108.8	75.3 81.8 90.1 101.0 109.3	75.3 81.8 90.6 101.9 109.7	75.5 82.5 91.5 102.2 109.8	75.8 83.0 92.6 102.8 111.4	84.1 93.7 104.1 111.3	84.6 94.2 104.8 111.6	81.0 89.5 100.0 109.0
Edmonton:										75.0	76.5	76.7	74.1
1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.3 77.0 84.1 95.2 105.4 114.1	71.7 78.2 84.8 95.8 106.9 114.8	72.3 79.0 85.8 96.6 108.4 115.6	72.8 79.6 86.6 97.1 109.2 116.7	73.5 80.1 87.6 98.6 110.4 117.2	74.2 80.7 88.4 100.0 111.2	74.7 81.4 89.0 101.1 111.9	74.8 81.3 89.7 101.6 112.2	74.8 82.1 90.8 102.1 112.7	75.8 82.6 92.0 103.1 113.7	83.1 93.7 104.4 113.8	83.6 94.0 104.7 113.7	80.7 88.9 100.0 110.8
Calgary:										75.2	75+8	75+8	73.6
1978 1979 1980 1981 1982 1983	70.6 76.4 83.9 94.6 106.4 114.9	71.1 77.3 84.2 95.6 107.7 115.2	72.1 78.1 84.8 96.5 109.5 116.0	72.4 78.7 85.7 97.2 110.2 117.0	73.1 79.3 86.7 98.3 111.4 117.6	73.7 79.7 87.6 99.6 112.6	101.0	74.3 80.8 89.3 101.8 113.8	74.7 81.6 90.2 102.5 114.6	73.2 82.0 91.8 103.4 115.0	82.5 93.0 104.6 115.4	83.2 93.5 105.1 114.7	80.0 88.3 100.0 112.0
Vancouver:	71.6	71.9	72.6	73.0	73.8	74.4	74.8	75.0	75.4	75.8	76.3	76.6 82.5	74.3
1978 1979 1980 1981 1982 1983	77.1 82.9 93.9 106.4 113.6	77.7 83.6 94.8 107.1 114.2	78.5 84.4 96.8 107.8 115.0	78.7 85.2 97.5 108.5	79.5 86.1 98.3 110.0	80 • 0 87 • 3 99 • 7	80.5 88.0 100.5	80.7 88.7 101.8 112.1	81.4 89.4 102.6 112.5	81.5 90.3 103.9 113.0	82.0 91.6 104.9 113.5	82.5 92.3 105.2 113.2	80.0 87.5 100.0 110.5

TABLE 8. Consumer Price Indexes (Not Seasonally-Adjusted) for Whitehorse and Yellowknife (March 1982=100)

TABLEAU 8. Indices des prix à la consommation (non désaisonnalisés) pour Whitehorse et Yellowknife (Mars 1982=100)

	T.	Whitehorse		Yellowknife			
Major Components and Special Aggregates Composantes principales et agrégats spéciaux	Indexes - May 1983	May 1983	variation -	Indexes - May 1983	Percentage Change - May 1983 from Taux de variation - Mai 1983 contre		
	Mai 1983	April 1983 Avril	May 1982 Mai	Mai 1983	April 1983 Avril	May 1982 Mai	
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	107.7	0.9	5.1	110.1	2.2	6.5	
Food - Aliments	109.4	1.1	3.7	113.5	8.4	5.8	
Housing excluding shelter - Habitation sans le logement	105.0	0.0	4.1	109.0	0.0	6.7	
Clothing - Habillement	105.4	1.5	3.6	106.3	1.3	4.9	
Transportation - Transports	107.7	1.0	5.8	108.6	1.2	5.6	
Health and personal care - Santé et soins personnels	110.9	1.2	10.0	113.5	1.5	11.7	
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	109.4	1.7	5.9	106.2	0.3	4.1	
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	108.9	0.3	6.1	118.4	0.9	12.5	
Selected Special Aggregates: - Certains agrégats spéciaux:							
All-items excluding food and shelter - Ensemble sans les aliments et le logement	107.4	0.9	5.4	109.2	0.7	6.6	
Energy - Énergie	105.4	0.2	5.5	115.2	0.2	13.7	
All-items excluding food, shelter and energy - Ensemble sans les aliments, le logement et l'énergie	107.7	1.0	5.4	108.4	0.8	5.7	
All-items - Ensemble	108.8	1.2	6.2	111.6	2.2	7.2	
Netro			L				

Note:

In keeping with its commitment to publish consumer price indexes for at least one urban centre in each province and territory, Statistics Canada, as part of the 1978 Updating, began to develop consumer price indexes for the urban centres of Whitehorse and Yellowknife. As no Family Expenditure Survey was conducted in these centres in 1978 (the current expenditure reference period for the official CPI), 1972 expenditure patterns for these two centres were extrapolated to 1978 using the change in expenditure patterns between 1972 and 1978 in other urban centres. As the 1978 expenditure patterns were incorporated into the official CPI, commencing with the release of the April 1982 index, consumer price indexes for Whitehorse and Yellowknife were developed on a March 1982=100 time reference base. Since the expenditure patterns for Whitehorse and Yellowknife were derived and not directly observed, the indexes for these two urban centres are not included in the calculation of the official CPI for Canada. These two centres will be included in the next Updating of the CPI at which time the 1982 expenditure patterns will be incorporated.

It was not possible, at this time, to develop an owned accommodation index for these two centres comparable to that in concept of the national CPI. The nature and the relatively small size of the housing market in these two centres is such that Statistics Canada was unable to construct reliable price indexes for new houses. It was decided that as an interim and only available alternative measure, the price movement of rental accommodation would be used to represent that of owned accommodation. As a consequence, the All-items indexes published for these centres are not comparable to those for Canada or for any of the fifteen urban centres for which a CPI is produced. The rent data used are collected on a quarterly basis by the respective territorial governments. For rents, the data are incorporated into the consumer price indexes for these two centres with a two month lag.

Nota:

Statistique Canada, conformément à son engagement de publier des indices des prix à la consommation pour au moins un centre urbain dans chaque province et territoire, a commencé à élaborer des indices de prix à la consommation pour les centres urbains de Whitehorse et Yellowknife dans le cadre de la mise à jour de 1978. Puisqu'il n'y a pas eu dans ces centres d'enquête sur les dépenses des familles en 1978 (année de référence actuelle des dépenses pour l'IPC officiel), les données sur la composition des dépenses de 1972 pour ces deux villes ont été extrapolées pour l'année 1978 en se fondant sur l'évolution de la composition des dépenses entre 1972 et 1978 dans d'autres centres urbains. Étant donné que la composition des dépenses de 1978 a été incorporée dans l'IPC officiel à la consommation avec l'indice d'avril 1982, les indices des prix à la consommation pour Whitehorse et Yellowknife ont été élaborés sur la base mars 1982=100. La composition des dépenses pour Whitehorse et Yellowknife ayant été dérivée plutôt qu'observée directement, les indices pour ces deux centres urbains ne sont pas compris dans le calcul de l'IPC officiel pour le Canada. Ces deux centres seront pris en compte lors de la prochaine mise à jour, lorsque la composition des dépenses de 1982 sera incorporée à l'IPC.

Il n'a pas été possible d'élaborer, pour ces deux centres, un indice du logement en propriété qui soit conceptuellement comparable à celui incorporé à l'IPC national. La nature et la petitesse relative du marché de l'habitation dans ces deux centres ont empêché Statistique Canada de construire des indices de prix fiables pour les maisons neuves. Comme c'est la seule mesure disponible, il a été décidé d'utiliser, pour le moment, le mouvement des prix du logement en location pour représenter celui du logement en propriété. En conséquence, les indices d'ensemble publiés pour ces centres ne sont pas comparables à ceux du Canada ou d'aucun des quinze autres centres urbains pour lesquels un IPC est calculé. Les données sur les loyers utilisées sont recueillies trimestriellement par les deux administrations publiques territoriales. S'agissant des loyers, les données pour ces deux centres sont incorporées aux indices de prix à la consommation avec deux mois de retard.

TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

Definition

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The CPI for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of items in the consumer basket are published separately in Consumer Prices and Price Indexes, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with the indexes for April 1982, the gights used in the CPI are those pertaining to 1978 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained from the 1978 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with 1978 estimated population of 30,000 or more. In total the CPI includes 64 urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for slightly over 70% of the total 1978 current consumption expenditure reported in the 64 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. The CPI's for Whitehorse and Yellowknife are not part of the national CPI (see Table 8).

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of sales and excise taxes without regard to whether they are described as regular, special, etc. For most commodities, the price collection for a given month's index is carried out within a four week period, starting about the beginning of the third week of the previous month and ending in the middle of the given month. The frequency of price collection during the course of the year depends on the nature of the given commodity. Although prices for most CPI commodities are collected on a monthly basis, prices of food items, because of their volatility, are collected twice a month. Prices for commodities characterized by less frequent price changes, e.g. property taxes, electricity rates, etc. are collected at intervals longer than one month. However, special pricings for any commodity will be conducted in any time in which there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given urban centre depends upon the importance of that urban centre's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a higher variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to represent volume selling establishments.

NOTES TECHNIQUES (L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION)

Définition

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de blens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences du niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles du panier des consommateurs sont publiées à part dans Prix à la consommation et indices des prix, nº 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter des indices pour avril 1982, les pondérations utilisées pour l'IPC se fondent sur la composition des dépenses de 1978. Les données qui ont servi à établir cette composition proviennent des enquêtes sur les dépenses des familles de 1978. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada de 30,000 habitants ou plus d'après les estimations de 1978. Au total, l'IPC tient compte de 64 centres urbains.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour un peu plus de 70 % des dépenses courantes de consommation déclarées en 1978 par les 64 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'au moins un IPC dans chaque province. L'IPC de Whitehorse et de Yellowknife ne font pas partie de 1'IPC national (voir le tableau 8).

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix de détail, taxe de vente et d'accise incluses, qu'il s'agisse de prix réguliers, de prix spéciaux, etc. Pour la plupart des produits, la collecte des prix pour l'indice d'un mois donné est réalisée au cours d'une période de quatre semaines qui débute vers la troisième semaine du mois précédent et se termine au milieu du mois visé. La fréquence des relevés de prix durant une année est en fonction de la nature du produit. Les prix de la plupart des produits pris en considération dans l'IPC sont recueillis mensuellement, mais ceux des aliments le sont deux fois par mois en raison de leur instabilité. Les produits dont les prix changent moins souvent, notamment les taxes foncières, les tarifs de l'électricité, sont recueillis à des intervalles de plus d'un mois. Toutefois, pour tout produit, un relevé de prix spécial sera effectué s'il est évident qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans un centre urbain donné dépend de l'importance des dépenses de ce centre par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour loyers) et l'échantillon est conçu de façon à répresenter les établissements à gros volume de vente.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically updated. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevance of the index. In April 1982, the CPI weights were updated using 1978 Family Expenditure patterns.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont mises à jour périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve sa pertinence. En avril 1982, les pondérations de l'IPC ont été mises à jour d'après la composition des dépenses des familles de 1978.

TEXT TABLE I. Comparison of 1967, 1974 and 1978 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component, for Canada

TABLEAU EXPLICATIF I. Comparaison des pondérations des dépenses de 1967, 1974 et de 1978 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights - Pondérations						
ing of components composantes principales	1978	1974	1967				
All-items - Ensemble	100.0	100.0	100.0(1)				
Food - Aliments	21.1	21.5	24.8				
Housing - Habitation	35.4	34.1	31.4				
Clothing - Habillement	9.6	10.1	11.3				
Transportation - Transports	16.2	15.8	15.2				
Health and personal care - Santé et soins personnels	3.7	4.0	4.5				
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.6	8.3	6.9				
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	5.4	6.2	6.0				

(1) Figures may not add up due to rounding.

These weights represent expenditures in 1978 (1978 quantities valued in 1978 prices), in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1981=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the Consumer Prices Section.

The indexes based on 1978 weights were linked or connected in March 1982 to the appropriate indexes based on 1974 weights which had been in use since October 1978. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1981=100. The CPI's for Whitehorse and Yellowknife (see Table 8) are on a March 1982=100 base. In conforming with Statistics Canada policy of regularly updating the time reference base of various Statistical series, the official time base of the CPI is updated once every ten years.

Percent Versus Index Point Changes

The movements of the indexes from one month to another are expressed as percent changes rather than changes in index points. Index point changes are affected by the level of the index which in turn depends on the time base of that index. Changes between any time period can readily be calculated by dividing the index point difference between the two time periods by the base period index, and multiplying the result by one hundred.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1978 (quantités et prix de 1978), et en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstruire ni à réagréger des indices sur la base de 1981=100. La méthode à suivre pour une telle réagrégation peut être obtenue sur demande auprès de la section des prix à la consommation.

Les indices fondés sur les pondérations de 1978 ont été enchaînés ou raccordés en mars 1982 aux indices correspondants, pondérés sur la base de 1974, qui étaient en usage depuis octobre 1978. Grâce à ce procédé d'enchaînement, les séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices agrégés comme des moyennes directes de leurs composantes respectives. Dans des cas exceptionnels, l'indice agrégé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ses composantes.

Base temporelle

L'IPC pour le Canada et les villes pour lesquelles on publie un indice, est exprimé sur la base de 1981=100. Les IPC de Whitehorse et de Yellowknife (voir tableau 8) sont sur la base mars 1982=100. Conformément à la politique de Statistique Canada de mettre à jour la base temporelle de certaines séries chronologiques, la base temporelle officielle de l'IPC est mise à jour à tous les dix ans.

Changements en pourcentage versus changements en points d'indice

Les mouvements des indices d'un mois à l'autre sont exprimés en pourcentage plutôt qu'en points d'indice. Le niveau de l'indice qui dépend de la base temporelle de cet indice a un effet sur les changements en points d'indice. Les changements entre toute période peuvent se calculer directement en divisant la différence en points d'indice entre les deux périodes par l'indice de la période de base et en multipliant le résultat par 100.

⁽¹⁾ Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.



The consumer price index

June 1983

L'indice des prix à la consommation

Juin 1983





Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer printouts, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Consumer Prices Section, Prices Division

Statistics Canada, Ottawa, K1A OT6 (Telephone: 995-4078) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halıfax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(992-4734)	Edmonton	(420-3027)
Inronto	(966-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 2-2015

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A OV7.

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des prix à la consommation, Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A OT6 (téléphone: 995-4078) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(992-4734)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(966-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la CB. (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la Northwes⊺el Inc.)	Zénith 2-2015

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, KTA OV7.

Statistics Canada Prices Division Statistique Canada Division des prix

The consumer price index

June 1983

L'indice des prix à la consommation

Juin 1983

Published under the authority of the Minister of Supply and Services Canada

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document

[©] Minister of Supply and Services Canada 1983

July 1983 5-4300-503

Price: Canada, \$2.65, \$26.50 a year Other Countries, \$3.20, \$31.80 a year

Catalogue 62-001, Vol. 62, No. 6

ISSN 0703-9352

Ottawa

Publication autorisée par le ministre des Approvisionnements et Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1983

Juillet 1983 5-4300-503

Prix: Canada, \$2.65, \$26.50 par année Autres pays, \$3.20, \$31.80 par année

Catalogue 62-001, vol. 62, nº 6

ISSN 0703-9352

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
 - nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

For additional monthly and annual CPI data, see Consumer Prices and Price Indexes (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$6.35 a copy, \$25.40 per year.

NOTE ON CANSIM

Most of the data published in the Consumer Price Index (Catalogue 62-001) and Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write CANSIM Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, Kil OT6.

Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in The Consumer Price Index, Reference Paper, Updating Based on 1978 Expenditures, Concepts and Procedures, (Occasional), Catalogue 62-553. Information regarding the Family Expenditure Surveys are contained in three volumes: Urban Family Food Expenditure, 1978, Catalogue 62-548; Family Expenditure in Canada 1978, Catalogue 62-550; and Family Expenditure in Canada, All Canada, Urban and Rural, 1978, Catalogue 62-551.

Consumer Price Index series for Canada and fifteen cities in addition to other related price information are also available in Consumer Prices and Price Indexes, (quarterly), Catalogue 62-010. In addition, selected educational and promotional material are available on request. For these and further information contact the Consumer Prices Section, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario KIA 0T6 (613-995-4078 or 613-995-4095).

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformé ment dans les publications de Sta-tistics Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
 - néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- \boldsymbol{x} confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel), $n^{\rm o}$ 62-010 au catalogue, prix 56.35 l'exemplaire, 525.40 par année.

NOTE CONCERNANT CANSIM

La plupart des données publiées dans L'indice des prix à la consommation (n° 62-001 au catalogue) et Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire à Division CANSIM, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, KlA OT6.

Reseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation, document de référence, mise à jour fondée sur les dépenses de 1978, concepts et procédés (hors-série), n° 62-553 au catalogue, décrit en détail les méthodes et les concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se retrouvent dans trois volumes distincts: Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1978, n° 62-548 au catalogue; dépenses des familles au Canada, 1978, n° 62-550 au catalogue; et Dépenses des familles au Canada, ensemble du Canada: régions urbaines et rurales, 1978, n° 62-551 au catalogue; con la catalogue; con la catalogue; et Dépenses des familles au Canada, ensemble du Canada:

Des séries d'indices des prix à la consommation pour le Canada et quinze villes, ainsi que d'autres renseignements sur les prix sont publiés dans $\begin{array}{llll} \textbf{Prix à la consommation et indices} \\ \textbf{des prix}, & (\text{trimestriel}), \\ \textbf{plus}, & \text{certains documents} \\ \textbf{des prix}, & (\text{trimestriel}), \\ \textbf{plus}, & \text{certains documents} \\ \textbf{deducatifs et publicitaires sont offerts sur demande. Pour plus de renseignements, communiquer avec la Section des prix à la consommation, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) KIA OT6 (613-995-4078 ou 613-995-4096). \\ \end{array}$

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

	Page		Page
National Highlights	5	Points saillants de l'indice national	5
City Highlights	6	Points saillants des indices des villes	6
Main Contributors to Monthly Changes in the All-items Index, by City	16	Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville	16
Technical Notes (The Consumer Price Index)	30	Notes techniques (L'indice des prix à la consommation)	30
Table		Tableau	
 The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1968-1983 	7	 L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaison- nalisés), Canada Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaison- nalisé), 1968-1983 	7
 Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally 	·	 Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, sous- groupes et agrégats spéciaux (non désai- 	11
Adjusted) 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	11	sonnalisés) 4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	14
 Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada 	15	 Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada 	15
6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City 7. All-items Consumer Price Index (Not	20	 Indices des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux (non désai- sonnalisés), par ville Indice d'ensemble des prix à la consom- 	20
Seasonally Adjusted), by City, 1978-1983 8. Consumer Price Indexes (Not Sea-	28	mation (non désaisonnalisé), par ville, 1978-1983 8. Indices des prix à la consommation (non	28
sonally Adjusted) for Whitehorse and Yellowknife (March 1982=100)	30	désaisonnalisés) pour Whitehorse et Yellowknife (Mars 1982=100)	30
Chart		Graphique	
1. The Consumer Price Index for Canada	8	 Indice des prix à la consommation pour le Canada Taux de variation de l'indice des prix à 	8
2. Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada	8	la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada	8
 Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and Their Impact on the Movement in the All- 		 Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'in- dice d'ensemble, Canada, juin 1983 	10
items Index, Canada, June 1983 4. Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada,	10	4. Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada,	10
June 1983 5. Percentage Changes in the All-items	10	juin 1983 5. Taux de variation de l'indice d'ensemble,	10
Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City	19	par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville	19

Release Dates For The Consumer Price Index - 1983 Dates d'émission de l'indice des prix à la consommation - 1983

Index for the month of
Indice pour le mois de

Release date

Date d'émission

July - 1983 - juillet

August - 1983 - août

September - 1983 - septembre

October - 1983 - octobre

November - 1983 - novembre

December - 1983 - décembre

August 23 - 1983 - 23 août

September 20 - 1983 - 20 septembre

October 18 - 1983 - 18 octobre

November 22 - 1983 - 22 novembre

December 20 - 1983 - 20 décembre

January 20 - 1984 - 20 janvier

National Highlights

The Consumer Price Index (CPI) for Canada stood at 117.4 (1981=100) in June, up 1.1% from the level of 116.1 registered in May. As a result of this latest monthly rise, the year-over-year increase, as measured by comparing the level of June 1983 to that of June 1982, advanced slightly to 5.6%, compared to a rise of 5.4% observed between May 1982 and May 1983. This rise in the yearover-year increase is the first interruption in the trend of decelerating year-over-year increases witnessed since June 1982. The latest monthly increase was virtually entirely attributable to higher Transportation costs, largely resulting from a rise in gasoline prices as major "price wars" in several large urban centres came to an end. These gasoline price wars had significantly dampened the April and May index levels and were a major factor in the rapid deceleration in the year-over-year increases observed in those two months. Largely as a result of the increases in Transportation costs, the All-items excluding Food index rose 1.4%, as compared to a decline of 0.1% registered between April and May. The Food index rose by 0.2%, following the increase of 1.6% observed between April and May.

The Food purchased from stores index advanced by 0.1% in June as higher prices for fresh fruit, dairy products, eggs and for sugar were virtually offset by lower prices for soft drinks, fresh vegetables and for certain beef and pork cuts. In June 1983, the Food purchased from stores index stood 0.9% above its level of June 1982. The Food purchased from restaurants index increased by 0.1% between May and June and stood 4.8% above its level of June 1982. As a result, the aggregate Food index advanced 1.9% over its level of June 1982 down from the increase of 4.0% registered between May 1982 and May 1983.

The increase of 1.4% in the All-items excluding Food index was almost entirely attributable to the rise in gasoline prices resulting from the ending of gasoline price wars in Québec and Ontario. Gasoline prices, on average, rose by 19.2% between May and June, following declines of 9.5% and 7.0% in April and May, respectively. Also contributing to the latest increase in the All-items excluding Food index were higher rail, bus and air fares and, in the province of Ontario, increased tobacco and alcohol prices largely reflecting changes announced in the recent provincial budget. Higher shelter charges were observed while prices for furniture and appliances declined. Between June 1982 and June 1983, the Allitems excluding Food index advanced 6.6%, up from the 6.0% increase registered betwen May 1982 and May 1983.

Points saillants de l'indice national

L'indice des prix à la consommation (IPC) pour le Canada s'est établi à 117.4 (1981=100) en juin, en hausse de 1.1% par rapport au niveau de 116.1 enregistré en mai. Suite à cette dernière hausse mensuelle, la progression d'une année à l'autre calculée en comparant l'indice de juin 1983 à celui de juin 1982, a avancé quelque peu pour atteindre 5.6%, contre 5.4% entre mai 1982 et mai 1983. Cette hausse de la progression d'une année à l'autre est le premier bris de la tendance au ralentissement du taux de progression d'une année à l'autre observée depuis juin 1982. La dernière augmentation mensuelle est attribuable en presque totalité à la montée des frais de transport par suite surtout du renchérissement de l'essence, les "guerres de prix" importantes dans plusieurs grands centres urbains ayant cessé. Ces guerres de prix de l'essence ont eu un effet modérateur notable sur les indices d'avril et de mai et expliquent dans une large mesure la décélération rapide des mouvements d'une année à 1'autre pour ces deux mois. Sous l'effet surtout de l'augmentation des frais de transport, l'indice d'ensemble sans les aliments a haussé de 1.4% alors qu'il avait reculé de 0.1% entre avril et mai. L'indice des aliments a affiché une progression de 0.2%, comparativement à une augmentation de 1.6% entre avril et mai.

L'indice des aliments achetés au magasin a avancé de 0.1% en juin, les hausses de prix pour les fruits frais, les produits laitiers, les oeufs et le sucre ayant été pratiquement annulées par les baisses de prix pour les boissons gazeuses, les légumes frais et certaines coupes de boeuf et de porc. En juin 1983, l'indice des aliments achetés au magasin dépassait de 0.9% son niveau de juin 1982. L'indice des aliments achetés au restaurant a augmenté de 0.1% entre mai et juin pour dépasser de 4.8% son niveau de juin 1982. En conséquence, l'indice agrégatif des aliments a gagné 1.9% sur son niveau de juin 1982, en baisse par rapport à l'augmentation de 4.0% enregistrée entre mai 1982 et mai 1983.

L'augmentation de 1.4% de l'indice d'ensemble sans les aliments est attribuable en presque totalité à la montée des prix de l'essence occasionnée par la fin des guerres de prix au Québec et en Ontario. Les prix de l'essence ont haussé en moyenne de 19.2% entre mai et juin alors qu'ils avaient baissé de 9.5% et de 7.0% en avril et mai respectivement. L'accroissement des tarifs ferroviaires, des tarifs de l'autobus et des tarifs aériens ont également contribué à la dernière augmentation de l'indice d'ensemble sans les aliments, de même que les majorations de prix des tabacs et des boissons alcoolisées en Ontario reflétant surtout les changements annoncés dans le récent budget provincial. Les frais de logement ont augmenté alors que les prix des meubles et des appareils ménagers ont baissé. Entre juin 1982 et juin 1983, l'indice d'ensemble sans les aliments a avancé de 6.6%, en hausse par rapport à l'augmentation de 6.0% enregistrée entre mai 1982 et mai 1983.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods advanced 1.5% while that for services increased 0.5%. As a result, between June 1982 and June 1983, the price level for goods advanced by 5.0% while that for services increased by 6.6%.

On a seasonally-adjusted basis the Allitems index increased 0.9% in June; this comprised a decline of 0.5% in the Food index and an increase of 1.5% in the Allitems excluding Food index.

City Highlights

Between May and June, consumer prices declined in Regina, recorded no overall change in Calgary and increased in all other cities for which CPI's are produced, with increases ranging from 0.2% in St. John's to 2.8% in Thunder Bay. The higher than national average price increase reported in Thunder Bay, as well as those reported in Ottawa and Toronto, largely resulted from the ending of the gasoline price wars and the impact of recent provincial budget measures on tobacco and alcohol prices. In Regina, the lower than national average increase largely resulted from a decline in food and gasoline prices while in Calgary, lower food prices and shelter costs dampened the overall price change for that city. Electricity charges rose in Winnipeg but declined in St. John's and Charlottetown/ Summerside.

Between June 1982 and June 1983, consumer price increases ranged from 4.4% in Calgary to 7.3% in Saint John. Ten of the fifteen cities registered increases of 6.0% or less.

The Consumer Price Index for July 1983 will be published on August 23, 1983.

Du point de vue des biens et des services, les prix des biens ont avancé de 1.5% et ceux des services ont augmenté de 0.5%. Le niveau des prix s'est donc élevé de 5.0% pour les biens et de 6.6% pour les services entre juin 1982 et juin 1983.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble a augmenté de 0.9% en juin sous l'effet d'une baisse de 0.5% de l'indice des aliments et d'une hausse de 1.5% de l'indice d'ensemble sans les aliments.

Points saillants des indices des villes

Entre mai et juin, les prix à la consommation ont baissé à Regina, sont demeurés globalement inchangés à Calgary et ont augmenté dans toutes les autres villes pour lesquelles on produit un IPC, les augmentations s'échelonnant de 0.2% à St. John's à 2.8% à Thunder Bay. L'accroissement supérieur à la moyenne nationale à Thunder Bay, de même que les hausses observées à Ottawa et à Toronto, s'expliquent surtout par la fin des guerres de prix de l'essence et par l'application des mesures du récent budget provincial touchant les prix des tabacs et des boissons alcoolisées. À Regina, l'augmentation a été inférieure à la moyenne nationale en raison surtout de la baisse des prix des aliments et de l'essence tandis qu'à Calgary, le changement global des prix a été atténué par la baisse des prix des aliments et des frais de logement. Les tarifs de l'électricité ont augmenté à Winnipeg mais ont baissé à St. John's et à Charlottetown/Summerside.

Entre juin 1982 et juin 1983, les augmentations des prix à la consommation ont varié de 4.4% à Calgary à 7.3% à Saint John. Sur les quinze villes, dix ont enregistré des augmentations de 6.0% ou moins.

L'indice des prix à la consommation pour juillet 1983 sera publié le 23 août 1983.

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada,(1) 1981=100

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada(1), 1981=100

	Indexes		Percentage change June 1983 from Taux de variation Juin 1983 contre		
	June 1983			May 1983	June 1982
	Juin 1983	Mai 1983	Juin 1982	Mai 1983	Juin 1982
.ll-items - Ensemble	117.4	116.1	111.2	1.1	5.6
Food - Aliments	112.0	111.8	109.9	0.2	1.9
.ll-items excluding food - Ensemble sans les aliments	119.0	117.4	111.6	1.4	6.6
Housing - Habitation	119.5	119.3	111.9	0.2	6.8
Clothing - Habillement	110.2	110.1	105.8	0.1	4.2
Transportation - Transports	121.4	115.3	114.4	5.3	6.1
Health and personal care - Santé et soins personnels	118.2	118.2	110.6	0.0	6.9
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	115.3	114.9	108.3	0.3	6.5
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	129.3	128.1	115.2	0.9	12.2
Purchasing power of the consumer dollar expressed in cents, compared to 1981 - Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, (en cents) par rapport à 1981	85.2	86.1	89.9		1
All-items Consumer Price Index converted to 1971=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1971=100 (1) For aggregation of indexes see "Tech	278.1				

⁽¹⁾ For aggregation of indexes see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking at the end of this publication.

⁽¹⁾ Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Graphique - 2

The Consumer Price Index for Canada (1981=100)

Indices des prix à la consommation pour le Canada (1981=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

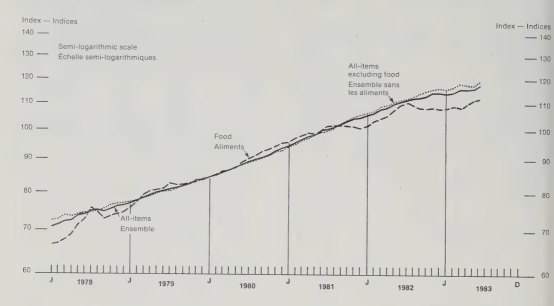


Chart – 2
Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada

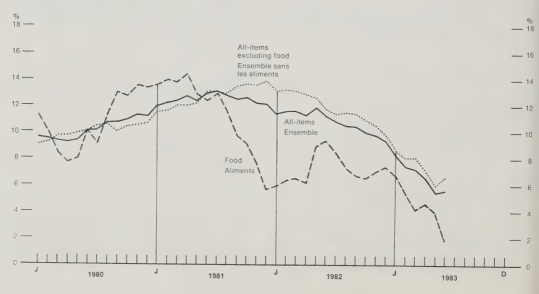


TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1968 - 1983, 1981=100 TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisé), 1968 - 1983, 1981=100

	Indexes	- Indices											
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual Average(1)
	Janvier	Février	Mars	Avri1	Mai.	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle(1)
1968 1969 1970	37.4 38.8 40.6 41.2	37.4 38.8 40.7 41.4	37.5 39.0 40.8 41.5	37.7 39.4 41.0 41.8	37.7 39.5 41.0 42.0	37.9 39.8 41.1 42.1	38.1 40.0 41.3 42.4	38.2 40.1 41.3 42.7	38.3 40.1 41.2 42.6	38.4 40.1 41.2 42.7	38.6 40.3 41.2 42.8	38.7 40.5 41.1 43.1	38.0 39.7 41.0 42.2
1972 1973 1974 1975	43.3 45.7 49.9 55.9	43.4 46.0 50.4 56.3	43.5 46.1 50.9 56.6	43.7 46.6 51.2 56.9	43.8 46.9 52.1 57.4	43.8 47.4 52.8 58.2	44.4 47.8 53.1 59.0	44.7 48.4 53.7 59.6	44.9 48.7 54.0 59.7	44.9 48.8 54.5 60.3	45.0 49.2 55.1 60.8	45.3 49.5 55.6 60.9	44.2 47.6 52.8 58.5
1976 1977 1978 1979	61.2 65.0 70.8 77.1	61.5 65.6 71.3 77.8	61.7 66.3 72.1 78.8	62:0 66:7 72:3 79:3	62.5 67.2 73.3 80.1	62.8 67.7 73.9 80.5	63.0 68.3 75.0 81.1	63.3 68.6 75.1 81.4	63.6 69.0 74.9 82.1	64.0 69.6 75.7 82.7	64.2 70.1 76.3 83.5	64.5 70.6 76.5 84.0	62.9 67.9 73.9 80.7
1980 1981 1982 1983	84.5 94.6 105.4 114.1	85.2 95.6 106.7 114.6	86.1 96.8 108.0 115.8	86.6 97.6 108.6 115.8	87.6 98.4 110.1 116.1	88.6 100.0 111.2 117.4	89.3 100.8 111.8	90.1 101.6 112.3	90.9 102.3 112.9	91.7 103.3 113.6	92.9 104.2 114.4	93.4 104.7 114.4	88.9 100.0 110.8

Percentage change from the previous month

	laux de varia	ation par ra	pport au me	is preceden								
	January	February	March	April	May	June	July	August .	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974	0.5 0.3 0.2 0.2 0.5 0.9	0.0 0.0 0.2 0.5 0.2 0.7 1.0 0.7	0.3 0.5 0.2 0.2 0.2 0.2 1.0	0.5 1.0 0.5 0.7 0.5 1.1 0.6 0.5	0.0 0.3 0.0 0.5 0.2 0.6 1.8	0.5 0.8 0.2 0.2 0.0 1.1 1.3	0.5 0.5 0.5 0.7 1.4 0.8 0.6 1.4	0.3 0.2 0.0 0.7 0.7 1.3 1.1	0.3 0.0 - 0.2 - 0.2 0.4 0.6 0.6 0.2	0.3 0.0 0.0 0.2 0.2 0.9 1.0	0.5 0.5 0.0 0.2 0.2 0.8 1.1 0.8	0.3 0.5 - 0.2 0.7 0.7 0.6 0.9 0.2
1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983	0.5 0.8 0.3 0.8 0.6 1.3 0.7 - 0.3	0.7 0.5 0.9 0.7 0.9 0.8 1.1 1.2 0.4	0.3 1.1 1.1 1.3 1.1 1.3	0.5 0.6 0.3 0.6 0.8 0.6	0.8 0.7 1.4 1.0	0.5 0.7 0.8 0.5	0.3 0.9 1.5 0.7	0.5 0.4 0.1 0.4 0.9 0.8 0.4	0.5 0.6 - 0.3 0.9 0.9 0.7 0.5	0.6 0.9 1.1 0.7 0.9 1.0 0.6	0.3 0.7 0.8 1.0	0.5 0.7 0.3 0.6 0.5 0.5

Percentage change from the same month a year ago

n par rapport au mois correspondant de l'année précédente

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual Average(1)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle(1
						1 2 0	3,5	3.2	3.8	4.1	4.3	4.0	4.1
968	4.5	4.5	4.5	4.1	3.9	3.8	5.0	5.0	4.7	4.4	4.4	4.7	4.5
969	3.7	3.7	4.0	4.5	4.8	3.3	3.2	-3.0	2.7	2.7	2.2	1.5	3.3
970	4.6	4.9	4.6	4.1	2.4	2.4	2.7	3.4	3.4	3.6	3.9	4.9	2.9
971	1.5	1.7	1.7	2.0	2.4	2.4	2.1	3.7		1			
			1	4.5	4.3	4.0	4.7	4.7	5.4	5.2	5.1	5.1	4.7
972	5.1	4.8	4.8	6.6	7.1	8.2	7.7	8.3	8.5	8.7	9.3	9.3	7.7
973	5.5	6.0	10.4	9.9	11.1	11.4	11.1	11.0	10.9	11.7	12.0	12.3	10.9
974	9.2	9.6	11.2	11.1	10.2	10.2	11-1	11.0	10.6	10.6	10.3	9.5	10.8
975	12.0	11.7	11.2	11.1	10.2	1	1						
	9.5	9.2	9.0	9.0	8.9	7.9	6.8	6.2	6.5	6.1	5.6	5.9	7.5
976	6.2	6.7	7.5	7.6	7.5	7.8	8.4	8.4	8.5	8.8	9.2	9.5	7.9
977	8.9	8.7	8.7	8.4	9.1	9.2	9.8	9.5	8.6	8.8	8.8	8.4	8.8
978 979	8.9	9.1	9.3	9.7	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.2	9.4	9.8	9.2
9/9	0+7	1 2.1	7.5	1	1		1	1			1	11.2	10.2
980	9.6	9.5	9.3	9.2	9.4	10.1	10.1	10.7	10.7	10.9	11.3		12.5
981	12.0	12.2	12.4	12.7	12.3	12.9	12.9	12.8	12.5	12+6	12.2	12.1	10.8
982	11.4	11.6	11.6	11.3	11.9	11.2 -	10.9	10.5	10.4	10.0	9.8	2.3	10.0
983	8.3	7.4	7.2	6.6	5.4	5.6							

of the previous year.

(1) Le changement en pourcentage basé sur les moyennes annuelles compare la moyenne des 12 indices mensuels d'une année à la moyenne des 12 indices mensuels de l'année précédente.

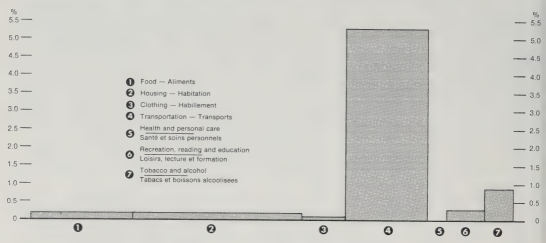
Graphique - 4

10

14%

Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index,(1) Canada, June 1983

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble(1), Canada, juin 1983



- (1) The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices.
- (I) L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure.

Chart - 4

Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, June 1983

Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, juin 1983

From Same Month a Year Ago From Previous Month Par rapport au mois correspondant Par rapport au mois précédent de l'année précédente 6 10 12 All-items Ensemble Food Aliments All-items excluding food Ensemble sans les aliments Housing Habitation Clothing Habillement Transportation Transports Health and Personal Care Santé et soins personnels Recreation, Reading and Education Loisirs, lecture et formation Tobacco and Alcohol Tabacs et boissons alcoolisées

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100

ajor components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes			Percentage change - June 1983 from Taux de variation - Juin 1983 contre		
composantes principales, certains sous-groupes et agrégats péciaux	June 1983	May 1983	June 1982	May 1983	June 1982	
	Juin 1983	Mai 1983	Juin 1982	Mai 1983	Juin 1982	
LL-ITEMS - ENSEMBLE	117.4	116.1	111.2	1.1	5.6	
ajor Components and selected sub-groups - Composantes rincipales et certains sous-groupes						
ood - Aliments	112.0	111.8	109.9	0.2	1.9	
Food purchased from stores - Aliments achetés au magasin	110.7	110.6	109.7	0.1	0.9	
Meat, Poultry and Fish - Viande, volaille et poisson	107.6	107.9	109.8	- 0.3	- 2.0	
Meat - Viande	107.7	108.2	111.9	- 0.5	- 3.8	
Beef - Boeuf Pork - Porc Other Meat - Autre viande Poultry - Volaille Fish - Poisson	104.8 114.6 107.4 105.3 115.4	104.9 116.2 107.6 104.3 115.2	109.0 122.5 107.3 102.7 110.5	- 0.1 - 1.4 - 0.2 1.0 0.2	- 3.9 - 6.4 0.1 2.5 4.4	
Dairy products and eggs - Produits laitiers et oeufs	113.6	112.8	108.0	0.7	5.2	
Dairy products - Produits laitiers Fresh fluid milk - Lait entier frais Eggs - Oeufs	115.1 110.6 100.9	114.2 109.1 100.2	109.4 108.1 96.6	0.8 1.4 0.7	5.2 2.3 4.5	
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie	110.9	110.6	105.9	0.3	4.7	
Cereal products - Produits céréaliers Bakery products - Produits de boulangerie Bread - Pain	113.0 110.1 110.0	112.2 110.1 109.7	107.9 105.2 105.0	0.7 0.0 0.3	4.7 4.7 4.8	
Fruit and vegetables - Fruits et légumes	117.0	115.7	117.9	1.1	- 0.8	
Fresh fruit - Fruits frais Processed fruit - Fruits traités Fresh vegetables - Légumes frais Processed vegetables - Légumes traités	125.6 113.5 109.5 123.2	120.1 113.0 111.2 122.9	132.0 111.8 109.4 117.9	4.6 0.4 - 1.5 0.2	- 4.8 1.5 0.1 4.5	
Sugar and confections - Sucre et confiserie	95.7	92.7	90.9	3.2	5.3	
Coffee and Tea - Café et thé	98.0	97.4	100.6	0.6	- 2.6	
Fats and oils - Huiles et corps gras	105.5	106.4	103.0	- 0.8	2.4	
Prepared and partially prepared main dishes - Mets préparés et partiellement préparés	118.7	118.3	110.8	0.3	7.1	
Other food purchased from stores - Autres aliments achetés au magasin	111.5	114.0	110.7	- 2.2	0.7	
Food purchased from restaurants - Aliments achetés au restaurant	116.0	115.9	110.7	0.1	4.8	

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100

1						
	Indexes		Percentage change - June 1983 from			
Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indices			Taux de variation - Juin 1983 contre		
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	June	May	June	May	June	
	1983	1983	1982	1983	1982	
	Juin 1983	Mai 1983	Juin 1982	Mai 1983	Juin 1982	
Housing - Habitation	119.5	119.3	111.9	0.2	6.8	
Shelter - Logement	119.2	118.7	111.0	0.4	7.4	
Rented Accommodation - Logement en location	116.2	115.7	107.6	0.4	8.0	
Rent - Loyer	116.1	115.7	107.6	0.3	7.9	
Owned Accommodation - Logement en propriété	120.4	120.0	112.5	0.3	7.0	
Mortgage interest cost - Coût d'intérêts hypothécaire Replacement cost - Coût de remplacement	133.3	133.1	122.6	0.2	8.7	
	101.6	101.5	101.9	0.1	- 0.3	
Household operation - Dépenses de ménage	124.6	124.6	115.5	0.0	7.9	
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres	129.9	129.8	117.4	0.1	10.6	
combustibles liquides	136.3	136.3	120.8	0.0	12.8	
Piped and bottled gas - Gaz naturel et gas propane Electricity - Electricité	136.0	136.0	123.5	0.0	10.1	
	121.1	120.9	111.2	0.2	8.9	
Communications Telephone service - Services téléphoniques	125.9	125.8	119.1	0.1	5.7	
	11/.2	117.2	110.9	0.0	5.7	
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	120.9	121.2	116.8	- 0.2	3.5	
Paper, foil and plastic supplies - Articles en papier, en papier d'aluminium et en plastique	116.3	116.7	108.5	- 0.3	7.2	
Household furnishings, equipment and related services -						
Articles d'ameublement, accessoires et services connexes Furniture - Meubles	112.0	112.4	108.5	- 0.4	3.2	
Major household appliances - Gros appareils ménagers	113.6	109.4	107.7	- 0.6	0.9	
		12110	11011	1.0	3+2	
Clothing - Habillement	110.2	110.1	105.8	0.1	4.2	
Women's wear - Vêtements pour femmes Girls' wear - Vêtements pour filles	108.7	108.6	104.1	0.1	4.4	
Men's wear - Vêtements pour hommes	109.9	109.8	105.0	0.1	4.7	
Boys' wear - Vêtements pour garçons	111.3	110.7	106.4	0.1	3.2	
Clothing materials and related services - Tissus pour vêtements et services connexes	116.6	116.3	111.1	0.3	5.0	
Transportation - Transports	121.4	115.3	114.4	5.3	6.1	
Private transportation - Transport privé	119.9	113.7	113.5	5.5	5.6	
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions	108.5	108.1	104.5	0.4	3.8	
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions	100 5					
Gasoline - Essence Automobile and truck repairs - Réparations d'automobiles et	128.5	117.6 112.1	120.2	9.3 19.2	6.9	
de camions	117.4	117.4	112.6	0.0	4.3	
Vehicle insurance premiums - Primes d'assurance-automobile	132.6	132.4	128.0	0.2	3.6	
Public transportation - Transport public Local and commuter transportation services - Transport local	132.3	127.2	122.1	4.0	8.4	
et de banileue	121.9	121.2	114.7	0.6	6.3	
Inter-city transportation services - Transport interurbain	138.6	131.0	126.7	5.8	9.4	

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100

	Indexes			June 1983	e change - from variation -
Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indices			Juin 1983	
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	June 1983	May 1983	June 1982	May 1983	June 1982
·	Juin 1983	Mai 1983	Juin 1982	Mai 1983	Juin 1982
ealth and personal care - Santé et soins personnels	118.2	118.2	110.6	0.0	6.9
Health care - Soins de santé Personal care - Soins personnels	121.4 115.8	121.3 115.8	111.7 109.5	0.1	8.7 5.8
ecreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	115.3	114.9	108.3	0.3	6.5
Recreation - Loisirs	113.5	113.1	107.8	0.4	5.3
Home entertainment equipment - Matériel de loisirs à la maison Home recreation equipment - Matériel de loisirs d'intérieur	107.2	106.9 112.6	105.2 106.5	0.3	1.9
Outdoor recreation equipment - Matériel de loisirs d'extérieur	115.1	114.7	108.4	0.3	6.2
Reading and education - Lecture et formation Reading - Lecture Education - Formation	122.0 124.0 120.0	122.0 124.0 120.0	110.3 112.9 107.7	0.0	10.6 9.8 11.4
obacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	129.3	128.1	115.2	0.9	12.2
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	136.2 126.1	134.0	114.0 115.8	1.6	19.5
declassified by goods and services — Reclassé par biens et services:					
Goods - Biens	115.8	114.1	110.3	1.5	5.0
Durable goods - Biens durables Semi-durable goods - Biens semi-durables Non-durable goods - Biens non-durables	109.1 111.5 119.7	109.2 111.4 116.8	105.5 106.9 113.1	- 0.1 0.1 2.5	3.4 4.3 5.8
Non-durable goods excluding food - Biens non-durables sans les aliments	128.1	122.5	116.5	4.6	10.0
Goods excluding food - Biens sans les aliments	117.9	115.6	110.7	2.0	6.5
Services	119.9	119.3	112.5	0.5	6.6
Services excluding shelter - Services sans le logement	120.5	119.8	113.8	0.6	5.9
Selected special aggregates - Certains agrégats spéciaux:					
Mll-items excluding food - Ensemble sans les aliments Energy - Energie All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie Pood and energy - Aliments et l'énergie	119.0 131.8 116.0 117.5	117.4 120.8 115.6 114.3	111.6 119.4 110.3 112.5	1.4 9.1 0.3 2.8	6.6 10.4 5.2 4.4
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie All-items excluding housing - Ensemble sans l'habitation All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	117.4 116.4 117.1	116.9 114.6 115.6	110.6 110.9 111.3	0.4 1.6 1.3	6 · 1 5 · 0 5 · 2

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted),(1) 1981=100

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, c

TABLEAU 4. Indices de				santes prin							ats spēciau		
	Food Ali- ments	Housing	Clothing Habil-	Trans- portation Trans- ports	Health and personal care Santé et soins person-	Recreation reading and education Loisirs, lecture et forma-	Tobacco and alcohol Tabacs et boissons	Goods	Services	All-items excluding food Ensemble sans les aliments		All-items excluding food and energy Ensemble sans les aliments	Energy
					nels	tion	alcoo- lisées				I chergie	et l'énergie	
Annual average - Moyenne annuelle:													
1968 1969 1970 1971 1972 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1978 1999 1980 1981	32.0 33.3 34.1 34.4 37.0 42.4 49.4 55.8 57.3 62.0 71.6 81.0 89.8 100.0	38.3 40.3 42.3 44.2 49.2 53.5 58.9 65.4 71.5 76.9 82.3 89.0 100.0 112.5	49.2 50.5 51.5 52.2 53.6 56.3 61.7 65.4 69.0 73.7 76.5 83.6 93.4 100.0 105.6	37.2 38.9 40.4 42.1 43.2 44.3 48.7 54.4 60.3 64.6 68.3 74.9 84.5 100.0 114.1	40.5 42.4 44.3 45.2 47.4 49.7 54.0 60.2 65.3 70.2 75.2 82.0 90.2 100.0 110.6	46.2 49.0 50.7 52.4 53.8 56.1 61.0 67.3 74.7 77.6 82.9 90.8 100.0 108.7	44.8 46.4 47.0 47.8 49.1 50.6 53.4 59.9 64.2 68.7 74.3 79.6 88.6 100.0 115.5	38.0 39.2 40.0 40.7 42.6 46.3 52.1 57.8 60.6 65.1 71.7 79.3 88.4 100.0 109.4	37.5 40.0 42.3 44.4 46.7 49.6 53.5 59.3 66.5 72.5 77.4 82.9 89.7 100.0 112.9	40.6 42.4 44.0 45.6 47.3 49.7 54.0 59.5 65.1 70.2 74.7 80.6 88.7 100.0	43.5 45.7 49.1 54.3 60.1 64.2 69.1 75.3 82.1 90.1 100.0 109.8	48.0 49.8 52.1 56.4 61.9 67.3 72.2 76.6 82.5 90.2 100.0 110.8	29.1 29.9 32.6 37.6 42.7 49.2 55.2 60.4 66.3 76.9 100.0
1980:													
January - Janvier February - Février March - Mars April - Avril May - Mai June - Juin July - Juillet August - Aoû September - Septembre October - Octobre Novembre - Novembre December - Décembre	84.4 85.5 86.3 86.6 87.4 90.2 91.4 92.9 93.3 94.3	85.5 86.0 86.7 87.2 87.7 88.4 89.1 89.8 90.6 91.5 92.2 92.9	87.7 89.4 92.2 92.7 93.2 93.4 93.3 94.2 95.4 95.6 96.7	80.2 80.3 81.0 82.2 83.0 83.9 85.1 85.5 85.7 87.3 89.7	85.5 86.5 88.0 88.2 89.4 90.4 91.9 92.3 92.6 93.7 93.8	86.7 87.4 87.9 88.2 90.3 90.7 91.4 92.5 93.9 94.2 94.5	82.9 84.1 84.5 85.1 88.5 89.8 89.9 90.5 90.8 91.2 92.3 93.1	83.4 84.2 85.2 85.8 87.0 88.2 88.8 91.7 90.6 91.5 93.0	86.1 86.7 87.5 88.0 88.6 89.3 90.0 90.8 91.4 92.1 92.6 93.2	84.5 85.1 86.1 86.7 87.7 88.3 89.0 89.8 90.3 91.3 92.4 92.9	85.7 86.5 87.3 87.8 88.8 89.9 90.5 91.4 92.3 92.7 93.8 94.3	86.1 86.8 87.7 88.2 89.3 90.1 90.7 91.4 92.1 92.5 93.6 94.0	71.9 72.2 73.9 74.5 75.0 75.2 76.2 76.9 77.1 81.7 83.9 84.3
1981:									75.0	,,,,	,,,,	,,,,	0415
January - Janvier February - Fevrer March - Mars April - Avril May - Mai June - Juin July - Juillet August - Août September - Septembre Octobre - Octobre November - Novembre December - Dēcembre	95.9 97.5 98.2 99.1 98.7 100.5 101.8 102.1 101.9 101.8 101.6	94.1 94.8 96.3 97.0 98.1 99.5 100.6 101.6 102.7 104.6 105.0 105.8	96.2 97.7 98.7 98.9 99.1 99.9 100.6 101.5 102.3 102.9	93.2 93.6 95.6 96.5 98.0 100.3 100.9 101.2 103.0 103.5 106.0 108.1	94.1 95.6 98.0 98.5 99.7 100.0 100.7 101.8 102.0 102.2 103.5 103.9	95.9 96.9 97.5 97.5 99.3 99.8 100.4 101.0 101.2 103.0 103.7 103.8	92.9 93.3 94.3 95.1 97.7 100.1 101.0 102.1 102.7 104.9 107.7 108.2	94.7 95.7 97.2 97.7 98.5 100.3 101.2 101.7 102.4 102.9 103.8	94.5 95.5 96.3 97.4 98.2 99.4 100.3 101.4 102.2 103.9 105.0 105.9	94.2 95.0 96.4 97.1 98.4 99.8 100.6 101.4 102.5 103.8 105.0 105.8	95.1 96.1 97.1 97.9 98.6 99.9 100.7 101.5 102.0 103.0 103.9 104.2	94.8 95.7 96.7 97.4 98.6 99.6 100.4 101.3 102.0 103.4 104.8 105.3	89.6 90.0 94.3 94.3 96.4 101.1 102.1 102.6 105.8 106.9 106.9
1982:													
January - Janvier February - Février March - Mars April - Avril May - Mai June - Juin July - Juillet August - Août September - Septembre October - Octobre November - Novembre December - Decembre	101.7 103.7 104.6 105.2 107.5 109.9 110.5 109.6 108.7 108.4 108.7	107.1 108.1 109.7 110.4 111.2 111.9 112.7 113.6 115.0 116.4 116.9 117.4	101.0 103.4 104.7 104.9 105.4 105.8 105.0 106.4 107.1 107.2 108.0 108.0	108.9 109.3 111.3 112.3 113.8 114.4 114.8 115.6 116.6 116.3 118.1	104.3 105.7 108.1 108.7 110.2 110.6 111.2 112.6 113.0 113.2 114.4 114.6	103.7 105.0 105.5 106.0 107.7 108.3 109.5 110.3 110.4 112.5 112.9 112.3	108.7 109.6 109.7 110.0 112.9 115.2 116.1 117.3 119.2 121.3 122.8 123.2	104.1 105.4 107.0 107.4 109.2 110.3 110.5 110.8 111.6 111.6 112.5 112.4	107.4 108.6 109.6 110.5 111.4 112.5 113.6 114.6 115.0 116.7 117.3 117.5	106.5 107.5 109.0 109.6 110.8 111.6 112.1 113.1 114.2 115.1 116.0 116.2	104.8 106.2 107.0 107.6 109.1 110.3 110.9 111.4 111.6 112.5 113.3 113.3	105.9 107.0 107.9 108.6 109.8 110.6 111.2 112.1 112.6 113.9 114.8	111.1 111.4 117.4 117.9 119.3 119.4 119.5 120.7 126.1 124.4 125.4 125.2
1983:													
January - Janvier February - Fevrier March - Mars April - Avril May - Mai June - Juin July - Juillet August - Août September - Septembre October - Octobre Novembre - Novembre December - Decembre	108.5 109.2 108.9 110.0 111.8 112.0	117.5 117.9 119.0 119.3 119.3 119.5	105.5 108.5 109.6 110.0 110.1 110.2	117.0 115.9 119.7 116.8 115.3 121.4	115.1 115.9 116.6 117.7 118.2 118.2	112.1 113.5 113.8 114.1 114.9 115.3	123.5 124.1 124.6 125.6 128.1 129.3	111.8 112.3 114.1 113.8 114.1 115.8	117.6 118.2 118.5 118.8 119.3 119.9	115.8 116.2 117.8 117.5 117.4 119.0	113.1 114.0 114.3 114.8 115.6 116.0	114.7 115.6 116.1 116.4 116.9 117.4	123.5 120.9 131.2 125.1 120.8 131.8

⁽¹⁾ For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Four information concernant l'aspect continue des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada(1)

TABLEAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada(1)

	All-items		Food		All-items excluding food	
	Ensemble		Aliments		Ensemble sans les alime	ents
	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unad justed	Seasonally adjusted
	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé
1980:						
January - Janvier	0.6	0.6	0.4	0.7	0.7	0.8
February - Février	0.8	0.7	1.3	0.5	0.7	0.7
March - Mars	1.1	0.7	0.9	0.9	1.2	0.9
April - Avril	0.6	0.8	0.3	0.2	0.7	0.9
May - Mai	1.2	0.8	0.9	0.3	1.2	0.9
June - Juin	1.1	1.0	2.3	1.7	0.7	0.8
July - Juillet	0.8	0.8	0.9	0.0	0.8	0.9
August - Août	0.9	1.0	1.3	2.1	0.9	1.0
September - Septembre	0.9	1.1	1.6	2.4	0.6	0.4
October - Octobre	0.9	0.9	0.4	1.1	1.1	0.9
November - Novembre	1.3	1.3	1.1	1.5	1.2	1.0
December - Décembre	0.5	0.9	1.2	1.3	0.5	0.9
1981:						
January - Janvier	1.3	1.4	0.5	0.8	1.4	1.5
February - Février	1.1	0.8	1.7	0.8	0.8	1.0
March - Mars	1.3	0.9	0.7	0.5	1.5	1.0
April - Avril	0.8	1.1	0.9	0.9	0.7	1.0
May - Mai	0.8	0.4	- 0.4	- 0.9	1.3	1.0
June - Juin	1.6	1.4	1.8	1.2	1.4	1.5
July - Juillet	0.8	0.9	1.3	0.4	0.8	1.0
August - Août	0.8	0.9	0.3	1.1	0.8	0.9
September - Septembre	0.7	0.9	- 0.2	0.5	1.1	1.0
October - Octobre	1.0	1.1	- 0.1	0.6	1.3,	1.1
November - Novembre	0.9	0.7	- 0.2	0.2	1.2	1.0
December - Décembre	0.5	1.0	- 0.8	- 0.5	0.8	1.0
1982:					0.7	
January - Janvier	0.7	0.7	0.9	1.1	0.7	0.8
February - Février	1.2	1.1	2.0	1.1		1.0
March - Mars	1.2	0.8	0.9	0.8	1.4	0.8
April - Avril	0.6	0.8	0.6	0.5	0.6	0.8
May - Mai	1.4	1.0	2.2	1.7	0.7	0.8
June - Juin	1.0	0.7	2.2	1.5	0.4	0.6
July - Juillet	0.5	0.6	0.5	0.0	0.9	1.0
August - Août	0.4	0.6	- 0.8	- 0.1	1.0	0.9
September - Septembre	0.5	0.7	- 0.8	0.3	0.8	0.6
October - Octobre		0.6	0.3	0.7	0.8	0.6
November - Novembre December - Décembre	0.7	0.6	- 0.4	0.1	0.2	0.4
1983:						
January - Janvier	- 0.3	- 0.3	0.2	0.4	- 0.3	- 0.3
February - Février	0.4	0.3	0.6	- 0.4	0.3	0.4
March - Mars	1.0	0.7	- 0.3	- 0.4	1.4	1.0
April - Avril	0.0	0.3	1.0	0.9	- 0.3	0.0
May - Mai	0.3	- 0.1	1.6	1.2	- 0.1	- 0.4
June - Juin	1.1	0.9	0.2	- 0.5	1.4	1.5
July - Juillet						
August - Août						
September - Septembre						
October - Octobre						
November - Novembre						
December - Décembre		1				

⁽¹⁾ The seasonally adjusted movements are derived through the <u>direct</u> seasonal adjustment of the published unadjusted data using the X-11-ARIMA seasonal adjustment method. These seasonally-adjusted movements are updated annually following the release of the December data. The use of direct seasonal adjustment procedures may cause the change in the All-items index to fall slightly outside the range of its component indexes. For more information, contact the Consumer Prices Section.

⁽¹⁾ Les mouvements désaisonnalisés sont calculés en effectuant la désaisonnalisation directe des données publiées non ajustées, selon la méthode de désaisonnalisation X-11-ARIMA. Ces mouvements désaisonnalisés sont mis-à-jour annuellement après la publication des données de décembre. Lorsqu'on utilise les procédés de désaisonnalisation directe, il se peut que le changement de l'indice d'ensemble soit quelque peu à l'extérieur de l'étendue des indices de ses composantes. Pour plus d'informations, veuillez vous adresser à la section des prix à la consommation.

MAIN CONTRIBUTORS TO MONTHLY CHANGES IN THE ALL-ITEMS INDEX, BY CITY

St. John's

Higher air fares, coupled with advances in shelter charges and higher prices for selected women's wear items accounted for a major portion of the 0.2% rise in the Allitems index. Food prices rose marginally. Electricity charges declined. Since June 1982, the All-items index has risen 6.5%.

Charlottetown/Summerside

The All-items index rose 0.3%, reflecting the impact of advances in air fares and new car prices, increased shelter charges, and higher prices for food. Within food, beef, fresh fruit and sugar prices rose while prices for pork, fresh vegetables and soft drinks declined. Between June 1982 and June 1983 the All-items index rose 5.5%.

Halifax

Higher transportation costs, especially for new cars, gasoline and air fares, increased shelter charges, and advances in prices for selected women's wear items and certain recreation expenses largely explained the 0.3% rise in the All-items index. No overall change was observed in food prices. From June 1982 to June 1983, the All-items index rose 5.9%.

Saint John

Main contributors to the 0.3% rise in the All-items index were increased shelter charges, higher household operation expenses, advances in air fares and in new car prices, and higher prices for food. Advances in men's wear prices and in movie admission charges were also observed, while prices for women's wear declined. Since June 1982, the All-items index has risen 7.3%.

Québec

Higher prices for gasoline (resulting from the ending of "price wars"), and increased shelter charges accounted for most of the 0.6% rise in the All-items index. Prices for selected women's wear items declined, as did overall food prices, the latter due mainly to lower prices for soft drinks and certain beef cuts. Since June 1982, the All-items index has risen 5.4%.

PRINCIPAUX FACTEURS DES CHANGEMENTS MENSUELS DE L'INDICE D'ENSEMBLE, PAR VILLE

St. John's

L'augmentation des tarifs aériens, la hausse des frais de logement et la majoration des prix de certains vêtements pour femmes expliquent dans une large mesure la montée de 0.2% de l'indice d'ensemble. Les prix des aliments ont à peine augmenté. Les tarifs de l'électricité ont diminué. Depuis juin 1982, l'indice d'ensemble a gagné 6.5%.

Charlottetown/Summerside

L'indice d'ensemble a haussé de 0.3% sous l'effet de l'augmentation des tarifs aériens, des prix des voitures neuves, des frais de logement et des prix des aliments. S'agissant des aliments, les prix du boeuf, des fruits frais et du sucre ont augmenté alors que ceux du porc, des légumes frais et des boissons gazeuses ont diminué. Entre juin 1982 et juin 1983, l'indice d'ensemble a progressé de 5.5%.

Halifax

La hausse des frais de transport, notamment les prix des voitures neuves et de l'essence et les tarifs aériens, l'augmentation des frais de logement, le renchérissement de certains vêtements pour femmes et l'accroissement de certaines dépenses de loisir expliquent en grande partie la progression de 0.3% de l'indice d'ensemble. Les prix des aliments sont demeurés inchangés globalement. De juin 1982 à juin 1983, l'indice d'ensemble a avancé de 5.9%.

Saint John

Les grands responsables de la montée de 0.3% de l'indice d'ensemble sont les frais de logement, les dépenses de ménage, les tarifs aériens, les prix des voitures neuves et ceux des aliments. On a également observé un accroissement des prix des vêtements pour hommes et des droits d'entrée au cinéma et une diminution des prix des vêtements pour femmes. Depuis juin 1982, l'indice d'ensemble a haussé de 7.3%.

Québec

L'augmentation des prix de l'essence (conséquence de la fin des "guerres de prix") et l'accroissement des frais de logement expliquent en grande partie la montée de 0.6% de l'indice d'ensemble. Les prix de certains vêtements pour femmes ont baissé de même que ceux des aliments dans l'ensemble, le recul dans ce dernier cas étant surtout attribuable à la diminution des prix des boissons gazeuses et de certaines coupes de boeuf. Depuis juin 1982, l'indice d'ensemble a progressé de 5.4%.

Montréal

A substantial rise in gasoline prices (resulting from the termination of "price wars"), increased air fares and higher shelter charges largely explained the 0.7% rise in the All-items index. Food prices declined, mainly as a result of lower prices for fresh vegetables, soft drinks and restaurant meals. Between June 1982 and June 1983, the All-items index rose 5.2%.

0ttawa

Advances in gasoline prices (resulting from the ending of "price wars") and in air fares, coupled with increased shelter charges and advances in prices for cigarettes and alcoholic beverages purchased from stores were among the main contributors to the 1.4% rise in the All-items index. Food prices declined largely owing to lower prices for beef, fresh vegetables and soft drinks. Since June 1982, the All-items index has risen 6.9%.

Toronto

The All-items index rose 2.0%, largely in response to higher gasoline prices (resulting from the ending of "price wars"), increased air fares, higher shelter charges, and advances in prices for cigarettes and for alcoholic beverages purchased from stores. Higher prices for milk and for fresh fruit were largely responsible for a rise in food prices. Between June 1982 and June 1983, the All-items index rose 5.8%.

Thunder Bay

The 2.8% rise in the All-items index originated largely from higher gasoline prices (as a result of the ending of "price wars"), increased air fares and advances in the prices of cigarettes and alcoholic beverages. Lower prices for milk and for bakery products were chiefly responsible for a fall in food prices. The All-items index rose 5.9% above its level of June 1982.

Winnipeg

Increased shelter and electricity charges combined with higher prices for new cars and increased air fares were among the main contributors to the 0.3% rise in the Allitems index. Lower gasoline prices had a considerable moderating effect. In food, higher prices for fresh fruit, sugar and restaurant meals were largely offset by lower prices for beef, bakery products and fresh vegetables. Since June 1982, the Allitems index has rise 7.0%.

Montréal

La hausse substantielle des prix de l'essence (conséquence de la fin des "guerres de prix"), l'accroissement des tarifs aériens et la montée des frais de logement expliquent dans une large mesure la progression de 0.7% de l'indice d'ensemble. Les prix des aliments ont fléchi sous l'effet surtout de la baisse des prix des légumes frais, des boissons gazeuses et des repas pris au restaurant. Entre juin 1982 et juin 1983, l'indice d'ensemble a grimpé de 5.2%.

Ottawa

Les hausses des prix de l'essence (conséquence de la fin des "guerres de prix") et les augmentations des tarifs aériens, des frais de logement et des prix des cigarettes et des boissons alcoolisées achetées au magasin ont le plus contribué à la montée de l.4% de l'indice d'ensemble. Les prix des aliments ont baissé à la suite surtout des diminutions de prix pour le boeuf, les légumes frais et les boissons gazeuses. Depuis juin 1982, l'indice d'ensemble a progressé de

Toronto

L'indice d'ensemble a avancé de 2.0% en raison principalement de la hausse des prix de l'essence (conséquence de la fin des "guerres de prix") et de l'accroissement des tarifs aériens, des frais de logement, des prix des cigarettes et des prix des boissons alcoolisées achetées au magasin. La majoration des prix du lait et des fruits frais explique en grande partie la montée des prix des aliments. Entre juin 1982 et juin 1983, l'indice d'ensemble a avancé de 5.8%.

Thunder Bay

La montée de 2.8% de l'indice d'ensemble découle principalement de la hausse des prix de l'essence (conséquence de la fin des "guerres de prix"), de l'accroissement des tarifs aériens et du renchérissement des cigarettes et des boissons alcoolisées. La diminution des prix du lait et des produits de boulangerie explique en grande partie la chute des prix des aliments. L'indice d'ensemble dépassait de 5.9% son niveau de juin 1982.

Winnipeg

Les augmentations des frais de logement et des tarifs de l'électricité, conjuguées aux hausses des prix des voitures neuves et des tarifs aériens ont le plus contribué à la montée de 0.3% de l'indice d'ensemble. La baisse des prix de l'essence a exercé un effet modérateur considérable. Dans le cas des aliments, les majorations de prix des fruits frais, du sucre et des repas pris au restaurant ont êté en grande partie annulées par les diminutions de prix pour le boeuf, les produits de boulangerie et les légumes frais. Depuis juin 1982, l'indice d'ensemble a haussé de 7.0%.

Regina

The All-items index fell by 0.4% largely as a result of lower gasoline and food prices. In food, lower prices for pork, bakery products, fresh vegetables and soft drinks were observed. Prices for selected men's wear items also declined. Partially offsetting these declines were increased shelter charges, higher prices for new cars and advances in air fares. Between June 1982 and June 1983, the All-items index rose 5.9%.

Saskatoon

Higher shelter charges and increases in new car prices, air fares, certain recreational expenses and in the prices for certain men's wear items largely explained the 0.3% rise in the All-items index. Food prices fell, on average due to lower prices for beef, pork, bakery products, fresh vegetables and restaurant meals. From June 1982 to June 1983, the All-items index rose 6.5%.

Edmonton

Increased air fares and vehicle insurance premiums, higher prices for food, increased owned accommodation charges and advances in clothing prices were the principal contributors to the 0.3% rise in the All-items index. In food, higher prices were observed for fresh produce and restaurant meals. Between June 1982 and June 1983, the All-items index rose 5.8%.

Calgary

No overall change was posted in the Allitems index. Higher transportation charges (especially relating to vehicle insurance premiums, air fares, gasoline and new cars) coupled with increased expenses for personal care supplies, higher recreation expenses and advances in prices for certain men's and women's wear items were completely offset by lower shelter charges and a decline in overall food prices (expecially for beef, chicken, cereal products, fresh vegetables and soft drinks). Since June 1982, the Allitems index has risen 4.4%.

Vancouver

The All-items index rose 0.6%, reflecting the impact of higher prices for gasoline and new cars, increased air fares, advances in shelter charges and higher overall food prices (particularly for beef, fresh vegetables and sugar). Higher prices for certain women's wear and for certain recreation expenses were also observed. Between June 1982 and June 1983, the All-items index rose 5.1%.

Regina

L'indice d'ensemble a chuté de 0.4% sous l'effet surtout de la baisse des prix de l'essence et de ceux des aliments. S'agissant des aliments, les prix du porc, des produits de boulangerie, des légumes frais et des boissons gazeuses ont baissé. Les prix de certains vêtements pour hommes ont aussi diminué. En contrepartie, les frais de logement, les prix des voitures neuves et les tarifs aériens ont augmenté. Entre juin 1982 et juin 1983, l'indice d'ensemble a grimpé de 5.9%.

Saskatoon

Les augmentations des frais de logement, des prix des voitures neuves, des tarifs aériens, de certaines dépenses de loisir et de certains vêtements pour hommes expliquent dans une large mesure la progression de 0.3% de l'indice d'ensemble. Les prix des aliments ont chuté en moyenne en raison des baisses de prix observées pour le boeuf, le porc, les produits de boulangerie, les légumes frais et les repas pris au restaurant. De juin 1982 à juin 1983, l'indice d'ensemble a haussé de 6.5%.

Edmonton

La montée des tarifs aériens et des primes d'assurance-automobile, le renchérissement des aliments, l'accroissement des frais de logement en propriété et la majoration des prix des vêtements ont le plus contribué à la progression de 0.3% de l'indice d'ensemble. Dans le cas des aliments, des augmentations ont été observées pour les fruits et légumes frais et pour les repas pris au restaurant. Entre juin 1982 et juin 1983, l'indice d'ensemble a avancé de 5.8%.

Calgary

L'indice d'ensemble n'a affiché aucun changement global. L'augmentation des frais de transport (surtout les primes d'assurance-automobile, les tarifs aériens et les prix de l'essence et des voitures neuves) et les hausses des prix des produits de soins personnels, des dépenses de loisir et des prix de certains vêtements pour hommes et pour femmes ont été annulées par les baisses des frais de logement et des prix des aliments dans l'ensemble (surtout le boeuf, le poulet, les produits céréaliers, les légumes frais et les boissons gazeuses). Depuis juin 1982, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.4%.

Vancouver

L'indice d'ensemble a haussé de 0.6% sous l'effet de la montée des prix de l'essence et des voitures neuves, des tarifs aériens, des frais de logement et des prix des aliments globalement (surtout le boeuf, les légumes frais et le sucre). Les prix de certains vêtements pour femmes et certaines dépenses de loisir ont également augmenté. Entre juin 1982 et juin 1983, l'indice d'ensemble a avancé de 5.1%.

Chart — 5
Percentage Changes in the All-items Index From Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, June 1983

Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, juin 1983

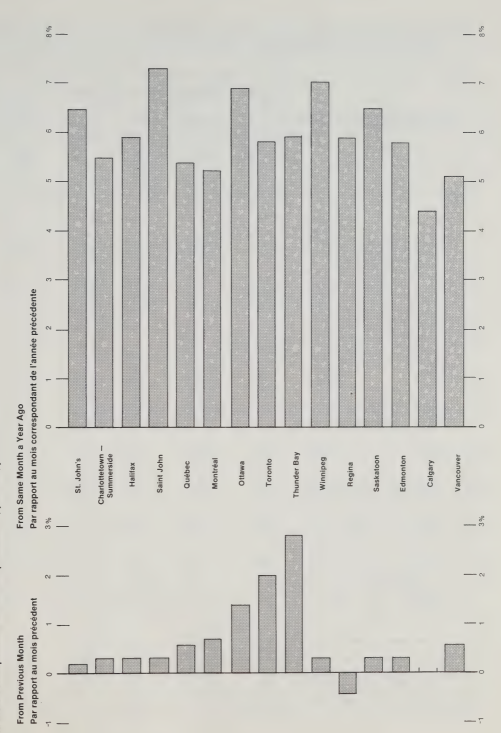


TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated)

	City (1981=100, Unless Otherwise In	dicated)						
		St. John's			Charlotteto	wn-Summerside		
	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes - June 1983 Indices - Juin	Percentage June 1983 Taux de va Juin 1983	ariation -	Indexes - June 1983 Indices - Juin	Percentage change - June 1983 from Taux de variation - Juin 1983 contre		
		1983	May 1983	June 1982	1983	May 1983	June 1982	
No.			Mai 1983	Juin 1982		Mai 1983	Juin 1982	
1	All-items	116.9	0.2	6.5	115.3	0.3	5.5	
2	Food Purchased from stores	105.7	0.1	- 0.2	106.4	0.3	1.0	
4	Food purchased from stores Meat, poultry and fish	103.9	0.1	- 1.5 - 7.8	104.9	0.3	- 0.1	
5	Dairy products and eggs Cereal and bakery	110.3	- 0.8	4.4	108.5	0.2	- 2.8	
7	products Fruit and vegetables	108.3	0.9	4.2	110.8	0.1	5.0	
8	Sugar and confections	83.1	8.3	1.1	80.7	0.4	- 2.1	
9	Coffee and tea	91.4	- 0.4	- 9.9	95.6	3.0	- 4.4	
10	Fats and oils Prepared and partially-prepared	103.3	2.6	2.9	106.2	2.1	- 1.0	
12	main dishes Other food purchased from	106.9	0.7	0.8	110.6	- 0.3	3.0	
13	stores Food purchased from restaurants	102.3	- 4.0	- 1.5 5.7	106.7 112.3	- 0.5 0.2	- 1.9 5.1	
14	Housing	119.0	0.2	6.4	117.8	0.1	6.1	
15	Shelter	116.9	0.5	6.0	114.8	0.4	6.3	
16	Rented accommodation Rent	113.7	1.4	5.6	114.8	0.8	7.7	
18	Owned accommodation	113.9 117.6	1.5	5.7 5.9	114.7	0.8	7.7	
19	Household operation	123.5	- 0.5	8.3	123.0	- 0.2	5.9	
20	Household furnishings, equipment and related services	112.8	0.7	2.5	112.0	- 0.1	4.9	
21	Clothing	118.4	0.3	13.3	110.9	0.0	4.6	
22	Clothing Women's wear	120.3	0.6	15.0	111.9	0.0	5.6	
23	Men's wear	121.2	- 0.3	16.3	110.3	- 0.3	3.5	
25	Transportation Private transportation	119.4	0.4	7.1	118.9	0.6	5.9	
26	Public transportation	134.6	4.6	9.5	117.7	0.2 4.8	5.5 9.7	
27	Health and personal care	116.9	0.3	9.9	117.2	0.6	5.3	
28	Health care Personal care	124.2	0.3	12.5	121.6	0.2	4.3	
	rersonal care	112.8	0.2	8.4	113.2	1.0	6.0	
30	Recreation, reading and education	114.3	0.3	6.1	117.4	0.1	7.3	
31	Recreation	112.4	0.3	5.6	115.1	0.1	5.9	
32	Reading and education	119.5	0.0	7.7	122.6	0.0	11.5	
33 34	Tobacco and alcohol Tobacco products and smokers'	138.1	- 0.1	17.4	126.5	0.2	13.6	
35	supplies Alcoholic beverages	149.3 131.1	0.0	23.7 12.8	131.1 123.9	0.3	23.1	
	Selected special aggregates:							
36	All-items excluding food	120.4	0.2	0.5	117.0			
37	Energy	129.2	- 0.5	8.5	117.8	0.3	6.5	
38	All-items excluding energy	114.9	0.3	5.8	113.2	0.2	7.8 5.0	
39	Food and energy	114.3	- 0.1	3.7	114.5	0.1	3.8	
41	All-items excluding food and energy All-items excluding shelter	118.5	0.3	8.1	115.4	0.3	6.2	
42	All-items converted to 1971=100	297.0	0.2	0.7	219.8(1)	0.2	5.3	

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire)

Halifax			Saint John				
Indexes - June 1983 Indices - Juin	Percentage June 1983 Taux de va Juin 1983	from riation -	Indexes - June 1983 Indices - Juin	Percentage June 1983 Taux de va Juin 1983	from riation -	Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	
1983	May 1983	June 1982	1983	May 1983	June 1982		
	Mai 1983	Juin 1982		Mai 1983	Juin 1982		N
116.7	0.3	5.9	117.3	0.3	7.3	Ensemble	
106.6	0.0	0.8	107.1	0.4	3 . 2	Aliments	
104.7	0.0	- 1.3	105.2	0.4	2.0	Aliments achetés au magasin	
99.1	0.6	- 6.6	102.0	- 1.1	- 1.6	Viande, volaille et poisson	1
114.5	0.4	6.3	109.4	0.7	3.7	Produits laitiers et oeufs Produits céréaliers et de	1
109.2	0.2	4.9	106.0	0.8	4.3	boulangerie	1
102.8	- 1.0	- 6.5	107.8	1.1	0.5	Fruits et légumes	1
85.1	2.5	- 1.5	81.5	2.1	- 0.2	Sucre et confiserie	П
89.1	2.1	- 3.6	89.8	0.7	- 0.8	Café et thé	
110.0	- 0.5	5.7	100.9	1.7	1.6	Huiles et corps gras Mets préparés et partiellement préparés	
			}			Autres aliments achetés au	1
108.3 113.7	- 0.7 0.1	0 · 1 7 · 1	111.9	1.2	7.5 7.5	magasin Aliments achetés au restaurant	
121.5	0.1	8.5	122.4	0.4	8.4	Habitation	
120.8	0.2	7.8	118.3	0.3	6.9	Logement	
119.9	0.2	9.8	115.5	0.4	7.0	Logement en location	
120.0	0.2	9.9	115.4	0.4	6.9	Loyer	
121.1	0.2	6.5	119.9	0.2	6.9 9.7	Logement en propriété Dépenses de ménage	
127.4	- 0.1	12.0	127.4	0.0	1 7.7	Articles d'ameublement, accessoires	
114.1	- 0.3	3.0	120.5	0.4	9.8	et services connexes	
110.7	0.3	5.5	108.9	0.0	4.3	Habillement	1
110.4	0.5	6.4	110.4	- 0.4	5.6	Vêtements pour femmes	1
110.3	- 0.4	4.3	108.0	0.7	2.6	Vêtements pour hommes	
120.1	1.0	5.5	120.5	0.3	8.5	Transports	
118.6	0.6	5.2	119.4	0.2	8.6	Transport privé	
131.3	4.0	6.7	133.7	2.8	6.2	Transport public	
100 7	- 0.2	0 3	117.6	- 0.2	7.0	Santé et soins personnels	-
122.7	- 0.2	8.3	120.2	- 0.2	8.5	Soins de santé	-
116.4	- 0.6	5.7	116.1	- 0.1	6.2	Soins personnels	
116.0	0.5	7.2	118.6	0.3	8.2	Loisirs, lecture et formation	
116.9	0.5	5.4	116.4	0.3	6.9	Loisirs	-
122.5	0.0	12.0	126.6	0.0	13.3	Lecture et formation	
122.8	- 0.2	8.7	132.4	0.2	17.9	Tabacs et boissons alcoolisées Produits du tabac et articles pour	
126.5	- 0.3	9.8	144.2	0.3	25.7	fumeur	
120.9	- 0.2	7.9	125.4	0.0	13.2	Boissons alcoolisées	
						Certains agrégats spéciaux:	
			100 /		8.4		
119.5	0.3	7.3 15.0	120.4	0.2	13.6	Ensemble sans les aliments Énergie	
136.6 114.6	0.4	4.9	115.2	0.0	6.5	Ensemble sans l'énergie	
115.9	0.2	5.4	115.5	0.3	7.0	Aliments et énergie	
117.2	0.3	6.2	118.2	0.3	7.6	Ensemble sans les aliments et l'énergie	
115.9	0.3	5.5	117.1	0.3	7.4	Ensemble sans le logement	
270.7			279.9			Ensemble converti à 1971=100	

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

		Québec			Montréal		
	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes - June 1983 Indices -	Percentage June 1983 Taux de va Juin 1983	from ariation -	Indexes - June 1983	Percentage June 1983	from riation -
		Juin 1983	May 1983	June 1982	Juin 1983	May 1983	June 1982
No.			Mai 1983	Juin 1982		Mai 1983	Juin 1982
1	All-items	118.3	0.6	5.4	117.8	0.7	5.2
2	Food	109.5	- 0.4	- 0.6	111.1	- 0.2	- 0.3
3	Food purchased from stores	108.4	- 0.4	- 1.8	111.5	0.1	- 0.3
4	Meat, poultry and fish	104.5	- 0.1	- 5.8	109.9	0.4	- 2.7
5 6	Dairy products and eggs Cereal and bakery	114.6	0.4	3.6	114.8	0.7	4.2
U	products	110.5	1.0	1.9	111.7	0.0	
7	Fruit and vegetables	110.4	0.9	- 1.7	116.0	0.3	- 4.0
8	Sugar and confections	96.4	3.0	3.2	97.0	2.2	3.9
9	Coffee and tea	98.6	2.8	- 8.2	98.2	1.6	- 4.0
10 11	Fats and oils	105.4	- 0.9	0.2	107.4	- 0.4	0.7
TI	Prepared and partially-prepared main dishes	119.5	2.8	5.6	100.7		
12	Other food purchased from	117.5	2.0	3.6	120.7	1.1	5.6
	stores	108.7	- 6.5	- 2.1	108.5	- 1.2	- 2.6
13	Food purchased from restaurants	114.7	- 0.4	5.0	110.4	- 0.5	2.5
14	Housing	122.6	0.2	8.8	120.2	0.2	8.6
15	Shelter	125.7	0.6	11.0	121.3	0.5	9.7
16	Rented accommodation	121.4	0.4	14.7	118.1	0.3	11.6
17 18	Rent	121.4	0.4	15.0	118.1	0.3	11.9
19	Owned accommodation Household operation	128.3	0.6	9.3	124.0	0.6	8.6
20	Household furnishings, equipment and	123.1	0.0	7.3	122.9	0.1	8.2
	related services	107.6	- 0.4	2.9	113.1	- 1.0	4.7
21	Clothing	109.5	- 0.8	4.0	109.8	0.4	3.6
22	Women's wear	108.4	- 1.6	4.0	109.0	0.4	4.1
23	Men's wear	109.2	- 0.2	3.1	109.7	0.8	3.4
24	Transportation	125.9	3.3	5.4	126.0	3.1	5.4
25	Private transportation	125.1	3.3	5.2	126.0	3.1	5.4
26	Public transportation	135.8	2.9	7.4	125.0	2.8	5.0
27	Health and personal care	117.2	- 0.3	6.3	116.9	- 0.1	7 ,
28	Health care	119.7	- 0.1	9.3	115.8	- 0.1	7.1
29	Personal care	116.0	- 0.4	4.8	117.5	- 0.1	7.7
30	Doomoodin madda and d	1100					
31	Recreation, reading and education Recreation	112.3	0.0	4.4	114.3	0.4	5.3
32	Reading and education	114.9	0.0	3.9	113.5	0.6	5.3
					1		1
33	Tobacco and alcohol Tobacco products and smokers'	127.9	0.2	11.1	126.3	0.1	9.7
34	supplies	123.9	- 0.1	10.5	127.4	0.0	1116
35	Alcoholic beverages	130.3	0.2	11.5	125.6	0.2	11.6
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	120.7	0.8	6.9	120.0	0.0	
37	Energy	138.9	5.4	10.0	120.0	0.8	7.0
38	All-items excluding energy	116.1	0.0	4.9	115.9	0.3	4.6
39	Food and energy	117.8	1.7	3.0	117.8	1.3	2.9
40	All-items excluding food and energy	118.3	0.1	6.5	117.7	0.3	6.4
41	All-items excluding shelter	116.5	0.6	4.1	117.0	0.7	4.2
42	All-items converted to 1971=100	276.2			275.9		-
			1				

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - suite

Ottawa			Toronto					
Indexes - June 1983 Indices - Juin	Percentage June 1983 Taux de va Juin 1983	from ariation -	Indexes - June 1983 Indices - Juin	Percentage June 1983 Taux de va Juin 1983	from ariation -	Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux		
1983	May 1983					May 1983	June 1982	
	Mai 1983	Juin 1982	·	Mai 1983	Juin 1982			
117.5	1.4	6.9	118.6	2.0	5.8	Ensemble		
110.3	- 0.9	4.9	116.2	1.1	3.1	Aliments		
10.3	- 1.3	4.5	114.8	1.6	2.2	Aliments achetés au magasin		
99.8	- 3.3	- 3.7	110.4	0.9	- 1.0	Viande, volaille et poisson		
113.3	0.7	17.9	114.7	2.7	3.6	Produits laitiers et oeufs		
						Produits céréaliers et de		
105.1	0.0	17.4	112.8	0.3	5.4	boulangerie		
111.4	- 0.4	1.5	129.1	4.3	3.6 3.9	Fruits et légumes Sucre et confiserie		
100.5 90.7	0.4	22.1	100.2	2.0	1.1	Café et thé		
94.9	- 2.6	- 3.8	107.3	- 1.5	6.0	Huiles et corps gras Mets préparés et partiellement		
110.3	1.1	2.2	127.6	1.3	11.7	préparés Autres aliments achetés au		
109.5 121.3	- 3.0	2.6	113.1	- 1.7 0.2	1.7	magasin Aliments achetés au restaurant		
120.6	0.3	7.5	118.9	0.2	5.5	Habitation		
122.2	0.7	9.5	117.8	0.4	5.9	Logement		
114.8	0.9	8.5	114.8	0.5	7.5	Logement en location		
114.7	0.9	8.4	114.8	0.5	7.5	Loyer		
125.9	0.7	10.0	119.0	0.3	5.2	Logement en propriété		
123.2	- 0.2	6.8	125.8	- 0.1	7.1	Dépenses de ménage Articles d'ameublement, accessoires		
112.0	0.0	1.5	108.1	- 0.1	1.3	et services connexes		
110.5	- 0.2	4.9	111.2	- 0.1	4.6	Habillement		
109.5	- 0.5	4.8	109.0	0.2	5.2	Vêtements pour femmes		
110.4	- 0.4	4.4	110.8	- 0.4	2.9	Vêtements pour hommes		
120.9	7.5	6.1	122.4	9.7	7.4	Transports		
118.5	8 - 2	5.3	120.7	10.9	6.9	Transport privé		
134.9	3.9	10.8	130.9	4.0	9.2	Transport public		
117.5	- 0.3	7.5	117.9	- 0.4	5.8	Santé et soins personnels		
120.0	0.1	9.0	123.7	0.0	8.9	Soins de santé		
115.2	- 0.5	6.3	114.0	- 0.6	4.1	Soins personnels		
116.0	0.5	7.2	115.3	0.3	6.1	Loisirs, lecture et formation		
113.3	0.7	5.4	112.9	0.4	4.6	Loisirs		
125.1	0.0	13.5	123.4	0.0	11.1	Lecture et formation		
130.2	2.0	13.6	133.5	2.0	14.7	Tabacs et boissons alcoolisées Produits du tabac et articles pour		
145.3	3.6	26.5	146.3	3.3	25.6	fumeur		
123.6	1.3	7.9	128.1	1.3	10.1	Boissons alcoolisées		
						Certains agrégats spéciaux:		
119.4	2.0	7.4	119.3	2.2	6.4	Ensemble sans les aliments		
129.7	14.5	8.4	131.0	19.9	11.3	Énergie Ensemble sans l'énergie		
116.5	0.3 3.5	6.8	120.2	5.6	5.2	Aliments et énergie		
118.2	0.6	7.3	117.9	0.4	6.0	Ensemble sans les aliments et l'énergie		
116.3	1.5	6.1	118.9	2.4	5.8	Ensemble sans le logement		
			278.8			Ensemble converti à 1971=100		

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

		Thunder Bay			Winnipeg	1		
	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes - June 1983 Indices - Juin	Percentage June 1983 Taux de va Juin 1983	from riation -	Indexes - June 1983 Indices - Juin	Percentage change - June 1983 from Taux de variation - Juin 1983 contre		
		1983	May 1983	June 1982	1983	May 1983	June 1982	
No.			Mai 1983	Juin 1982		Mai 1983	Juin 1982	
1	All-items	117.4	2.8	5.9	116.5	0.3	7.0	
2	Food	111.4	- 1.4	1.8	109.0	0.1	2.8	
3	Food purchased from stores	108.9	- 2.0	0.2	107.7	- 0.3	1.2	
5	Meat, poultry and fish	108.6	- 1.2	- 0.7	102.9	- 0.8	1.1	
6	Dairy products and eggs Cereal and bakery	111.1	- 3.9	5.1	108.9	- 0.1	7.0	
	products	107.4	- 3.8	- 1.8	110.4	- 1.2	1.8	
7 8	Fruit and vegetables	111.8	- 0.4	- 3.2	111.4	- 0.9	- 2.5	
8	Sugar and confections Coffee and tea	96.3	3.5	- 0.9	96.8	5.6	11.3	
10	Fats and oils	102.8	1.9	- 0.2	95.1	0.0	- 6.1	
11	Prepared and partially-prepared	104.7	0.0	1.4	105.3	3.0	4.4	
12	main dishes Other food purchased from	112.4	- 2.8	4.3	106.0	1.5	1.4	
13	stores	109.1	- 2.7	1.3	116.9	0.3	- 1.6	
13	Food purchased from restaurants	121.4	0.2	7.8	112.8	0.8	6.5	
14	Housing	119.2	0.7	7.3	119.9	0.5	8.7	
15	Shelter	117.4	1.5	8.0	121.7	.0.4	9.6	
17	Rented accommodation Rent	109.3	0.4	4.4	117.4	0.5	8.9	
18	Owned accommodation	109.2	0.4	4.5	117.3	0.5	8.8	
19	Household operation	126.3	1.8	8.9 9.6	123.4	0.5	10.0	
20	Household furnishings, equipment and related services	108.8	- 0.8	1.0	119.4	- 0.5	8.3	
21	01-41-1					0.5	0 + 2	
22	Clothing Women's wear	111.5	0.3	4.8	109.2	0.0	5.1	
23	Men's wear	111.9	0.3	6.8	107.0	- 0.1	4.7	
24	Transportation	120.9	16.1					
25	Private transportation	118.6	16.1 18.2	6.8	119.1	- 0.2	7.4	
26	Public transportation	137.1	4.7	10.2	133.0	- 0.8 4.0	7.1 9.2	
27	Health and navages 1	110.0						
28	Health and personal care Health care	119.0 124.2	0.5	6.3	117.6	0.8	9.4	
29	Personal care	114.4	0.0	8 · 8 5 · 0	119.8	0.6	9.7	
30	Recreation, reading and education	115.1	0.6	5.3	11/ 0			
31	Recreation	113.3	0.6	4.1	114.0	0.1	6.4	
32	Reading and education	124.9	0.0	11.4	118.5	0.0	6.0 7.6	
33	Tobacco and alcohol Tobacco products and smokers'	128.3	2.4	10.8	133.0	0.1	13.3	
	supplies	141.8	5.8	23.5	132.2	0.2	14.8	
35	Alcoholic beverages	123.8	1.2	6.5	133.2	0.0	12.7	
	Selected special aggregates:							
36	All-items excluding food	119.1	4.0	7.1	110 7			
37	Energy	128.5	27.4	10.6	118.7	0.3	8.1	
38	All-items excluding energy	116.1	0.3	5.4	115.1	0.3	12.7	
39	Food and energy	116.9	7.1	4.7	114.8	- 0.1	5.6	
40	All-items excluding food and energy All-items excluding shelter	117.5 117.3	0.9	6.3	117.3	0.3	7.6	
-		11/+3	3.1	5.4	115.3	0.1	6.3	
42	All-items converted to 1971=100	274.7			274.4			

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraîre) - suite

Regina			Saskatoon						
Indexes - June 1983 Indices - Juin	Percentage June 1983 Taux de va Juin 1983	from eriation -	Indexes - June 1983 Indices - Juin	Percentage June 1983 Taux de va Juin 1983	from riation -	Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux			
1983	May 1983			May 1983	June 1982				
	Mai 1983	Juin 1982		Mai 1983	Juin 1982				
14.9	- 0.4	5.9	115.9	0.3	6.5	Ensemble			
.10.5	- 0.8	2.2	109.9	- 0.2	1.9	Aliments			
.09.4	- 1.1	0.6	109.2	0.0	1.8	Aliments achetés au magasin			
.08.3	- 0.4	- 1.7	102.4	- 1.5	- 0.7	Viande, volaille et poisson			
13.6	0.0	6.6	113.3	0.2	6.4	Produits laitiers et oeufs			
		- 2.3	107.0	- 1.5	3.6	Produits céréaliers et de boulangerie			
.02.6	- 7.4	1 200				Fruits et légumes			
14.6	- 0.5	- 2.2	118.6	0.8	- 5.9 17.3	Sucre et confiserie			
98.5 97.2	6.4	- 3.8	102.2	2.0	0.7	Café et thé			
02.4	2.1	0.0	100.5	- 0.5	- 1.2	Huiles et corps gras Mets préparés et partiellement			
12.4	- 0.5	7.0	107.0	- 1.7	0.6	préparés Autres aliments achetés au			
12.6	- 2.0	4.0	115.8	1.6	8.9	magasin			
13.3	0.0	6.0	113.6	- 0.4	2.3	Aliments achetés au restaurant			
19.7	0.4	7.1	119.3	0.3	7.3	Habitation			
21.0	0.7	8.8	120.5	0.4	8.9	Logement			
19.2	0.7	9.5	119.4	0.8	10.5	Logement en location			
19.4	0.8	9.6	119.5	0.8	10.5	Loyer			
.21.7	0.7	8.6	120.9	0.3	8.3	Logement en propriété			
120.3	0.0	4.1	119.4	0.2	4.9	Dépenses de ménage			
17.6	0.2	6.5	114.3	0.2	5.4	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes			
110.0	0.1	4.0	112.4	0.5	5.0	Habillement			
109.6	0.3	3.8	111.9	0.0	5.7	Vêtements pour femmes			
110.7	- 0.7	4.2	112.2	1.0	3.7	Vêtements pour hommes			
108.8	- 2.5	4.4	113.5	0.4	7.4	Transports			
107.2	- 3.0	4.0	111.0	0.0	7.0	Transport privé			
131.2	4.1	10.4	136.4	4.3	10.5	Transport public			
120 0	- 0.2	11.2	118.0	0.7	6.8	Santé et soins personnels			
120.8 122.8	0.1	15.6	122.7	0.7	7.5	Soins de santé			
119.5	- 0.2	8.1	114.4	1.1	6.2	Soins personnels			
115.3	0.3	7.1	116.5	0.5	7.6	Loisirs, lecture et formation			
114.2	0.4	6.0	114.9	0.7	6.4	Loisirs			
119.8	0.0	10.9	121.2	0.0	11.6	Lecture et formation			
125.1	- 0.2	14.8	125.4	- 0.1	14.6	Tabacs et boissons alcoolisées Produits du tabac et articles pour			
133.2	- 0.3	21.0	133.2	0.2	24.3	fumeur			
122.3	- 0.1	12.6	123.5	- 0.1	12.1	Boissons alcoolisées			
						Certains agrégats spéciaux:			
115.9	- 0.3	6.8	117.4	0.3	7.6	Ensemble sans les aliments			
108.0	- 6.2	- 0.1	116.4	- 0.1	7.9	Energie			
115.5	0.2	6.5	115.6	0.3	6.3	Ensemble sans l'énergie			
109.9	- 2.5	1.5	112.1	- 0.1	3.6	Aliments et énergie			
116.9 113.7	0.3	7.6	117.3	0.4	7.5 5.8	Ensemble sans les aliments et l'énergie Ensemble sans le logement			
269.2			267.3			Ensemble converti à 1971=100			

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Concluded

No. June 1983 Taux de variation 1983 Taux de variation 1983 Taux de variation 1983 Taux de variation 1983	entage change - 1983 from de variation - 1983 contre June 1982 Juin 1982
Najor components, selected sub-groups and special aggregates	1983 from de variation - 1983 contre June 1982 Juin 1982
No. No.	1982 Juin 1982
No. 1983 1982 1983 1982 1983 1982 1983 1983 1982 1983	1982
1 All-items	
Tood Food purchased from stores 111.4 0.5 0.5 1.8 110.1 -0.6	4.4
Tood Food purchased from stores 111.4 0.5 0.5 1.8 110.1 -0.6	4.4
Food purchased from stores 111.4	
Food purchased from stores	5 0.7
Meat, poultry and fish 108.0 -0.6 -4.2 107.9 -1.6 5 107.9 -1.6 5 6 6 6 6 6 7.0 113.7 -0.5 6 6 6 6 7.0 113.7 -0.5 6 6 6 7.0 113.7 -0.5 6 6 7.0 113.7 -0.5 6 6 7.0 113.7 -0.5 6 7.0 113.7 -0.5 6 7.0 113.7 -0.5 6 7.0 113.7 -0.5 7 7 7 7 7 7 7 7 7	
Dairy products and eggs 114.8 0.2 7.0 113.7 -0.2	
Cereal and bakery	
Products	/ • 3
Fruit and vegetables	4.2
Sugar and confections 90.7 3.7 1.0 98.5 5.1	
Coffee and tea	
Tats and oils Prepared and partially-prepared main dishes 111.9 -1.4 5.8 112.0 -3.1	
Prepared and partially-prepared main dishes 111.9	
12	,.,
Food purchased from restaurants 115.5	4.7
Housing Shelter 119.2 0.0 6.5 120.3 -0.3 17. 17. 18.4 0.3 5.8 116.9 -0.5 17. 18.4 0.3 5.8 116.9 -0.5 17. 18.5	
118.4 0.3 5.8 116.9 -0.5	2.1
Shelter	3.6
16 Rented accommodation 115.2 0.1 3.5 114.7 -0.4 18 Owned accommodation 119.8 0.3 6.9 118.0 -0.6 19 Household operation 127.6 -0.2 10.8 134.8 -0.1 20 Household furnishings, equipment and related services 108.7 -0.4 3.6 111.3 -0.2 21 Clothing 109.3 0.4 3.1 106.4 0.1 22 Women's wear 106.9 0.3 1.7 101.7 0.1 23 Men's wear 111.4 0.8 4.6 107.5 0.1 24 Transportation 119.8 0.8 5.7 121.2 1.3 25 Private transportation 117.1 0.4 4.9 118.3 0.6	
Rent Owned accommodation 115.2 0.1 3.5 114.7 -0.4 19	
18	
Household operation	
Household furnishings, equipment and related services	
21 Clothing 109.3 0.4 3.1 106.4 0.1	1
22 Women's wear 106.9 0.3 1.7 101.7 0.1 23 Men's wear 111.4 0.8 4.6 107.5 0.1 24 Transportation 119.8 0.8 5.7 121.2 1.3 25 Private transportation 117.1 0.4 4.9 118.3 0.6	3.0
23 Men's wear 111.4 0.8 4.6 107.5 0.1 24 Transportation 119.8 0.8 5.7 121.2 1.3 25 Private transportation 117.1 0.4 4.9 118.3 0.6	1.7
24 Transportation 119.8 0.8 5.7 121.2 1.3 25 Private transportation 117.1 0.4 4.9 118.3 0.6	0.8
25 Private transportation 117.1 0.4 4.9 118.3 0.6	1.9
25 Private transportation 117.1 0.4 4.9 118.3 0.6	6.0
26 Public transportation 143.3 4.4 11.8 138.3 4.7	
27 Health and personal care 122.8 0.1 6.2 123.0	
20 0.4	
20 20.1	
29 Personal care 116.9 0.0 4.0 118.0 0.8	6.2
30 Recreation, reading and education 115.6 0.2 7.2 116.8 0.2	
31 Recreation 115.0 0.2 7.2 116.8 0.2 31 115.1 0.1	
32 Reading and education 121.6 0.0 12.9 123.5 0.0	
33 Tobacco and alcohol 133.3 0.1 15.3 130.9 0.0	15.2
34 Tobacco products and smokers'	
supplies 155.6 0.1 42.4 150.3 0.1 35 Alcoholic beverages 127.2 0.0 8.3 124.7 0.0	42.2
Selected special aggregates:	/.3
36 All-items excluding food 118.9 0.3 6.5 119.4 0.2	5.3
37 Energy 133.5 0.1 12.2 140.7 0.1	15.7
38 All-items excluding energy 116.4 0.3 5.1 115.7 - 0.1	3.5
39 Food and energy 117.6 0.4 4.6 118.0 - 0.4	
40 All-items excluding food and energy 117.6 0.3 6.1 117.3 0.1 41 All-items excluding shelter 117.3 0.3 5.6 117.7	4.7
41 All-items excluding shelter 117.3 0.3 5.6 117.7 0.2	4.7
42 All-items converted to 1971=100 280.5 277.7	4.7
42 All-items converted to 1971=100 280.5 277.7	4.7

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - fin

Vancouver				
Indexes - June 1983 Indices - Juin	Percentage change June 1983 from Taux de variation Juin 1983 contre		Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	
1983	May 1983	June 1982		
	Mai 1983	Juin 1982		No
116.3	0.6	5.1	Ensemble]
113.6	0.4	3.9	Aliments	1 2
112.6	0.4	2.6	Aliments achetés au magasin	3
109.8	0.5	- 1.0	Viande, volaille et poisson	1
117.4	- 0.2	7.9	Produits laitiers et oeufs	-
11/	0.0	7.0	Produits céréaliers et de	1
114.4	0.3	7.2	boulangerie Fruits et légumes	1 :
96.5	5.8	11.6	Sucre et confiserie	8
102.9	0.5	- 1.6	Café et thé	1
110.2	- 0.1	5.7	Huiles et corps gras	10
119.9	- 0.5	8.4	Mets préparés et partiellement préparés Autres aliments achetés au	1:
116.6 116.0	- 1.2 0.2	5.1 6.6	magasin Aliments achetés au restaurant	13
117.2 115.8	0.1	5.2 5.5	Habitation Logement	14
116.6	0.3	5.9	Logement en location	16
116.9	0.3	6.0	Loyer	17
115.3	0.3	5.3	Logement en propriété	18
124.5	0.0	4.8	Dépenses de ménage Articles d'ameublement, accessoires et services connexes	20
111.5	0.2	3.9	Habillement Habillement	2:
109.8 111.4	0.7	4.8	Vêtements pour femmes Vêtements pour hommes	2:
118.6	2.8	5.0	Transports	2
115.9	2.4	4.7	Transport privé	2.
135.5	4.6	7.0	Transport public	26
117 /	0.0	5 /	Cooks of codes communicate	27
117.6 119.5	0.2	5.4	Santé et soins personnels Soins de santé	28
116.6	0.3	4.4	Soins personnels	29
117.4	0.3	8.3	Loisirs, lecture et formation	3
114.7 128.5	0.3	6.4	Lecture et formation	3:
120.3	0.0	10.1	Decease of Iolination	
120.0	0.0	6.5	Tabacs et boissons alcoolisées Produits du tabac et articles pour	3:
121.3	0.2	10.0	fumeur	1
119.5	- 0.1	5.2	Boissons alcoolisées Certains agrégats spéciaux:	3
			certains agregate speciaux.	
117.1	0.7	5.4	Ensemble sans les aliments	3
128.7	4.0	6.5	Energie	3
115.4	0.3	5.1	Ensemble sans l'énergie	38
117.4 116.0	1.3	5.5	Aliments et énergie Ensemble sans les aliments et l'énergie	4
116.6	0.8	5.0	Ensemble sans le logement	4
277.8			Ensemble converti à 1971=100	4:

TABLE 7. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted) 1981=100, by City, 1978-1983

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé) 1981=100, par ville, 1978-1983

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
St. John's:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	69.0 75.2 82.7 94.3 105.3	69.4 75.9 83.5 95.4 106.4	70.1 76.7 84.8 96.6 107.8 116.3	70.5 77.4 85.8 97.8 107.9	71.0 78.4 86.6 98.6 109.1 116.7	71.3 78.7 87.8 100.1 109.8 116.9	72.7 79.7 88.5 100.8 110.5	72.9 80.0 90.0 101.5 111.1	72.7 80.6 90.6 102.7 111.8	73.9 80.8 91.6 103.3 112.8	74.8 82.2 92.9 104.2 113.3	75.0 82.7 93.7 104.6 114.7	71.9 79.0 88.2 100.0 110.0
	11410	113+1	110+5	110*0	11017	110.5						,	
Charlottetown-Summerside:	70.5	70.8	71.7	72.0	72.7	73.4	74.3	74.6	74.6	75.4	75.8	76.1	73.5
1979 1980 1981 1982 1983	76.5 83.1 94.1 104.9 112.4	77.0 83.8 94.8 106.1 112.5	78.0 85.5 97.1 107.4 113.5	78.4 85.8 97.8 107.9 113.9	79.0 87.0 98.9 108.7 115.0	79.4 87.8 100.3 109.3 115.3	80.2 88.5 101.2 110.3	80.5 89.6 101.5 110.8	81.3 90.2 102.5 111.3	82.0 91.1 103.3 112.2	82.4 92.1 104.2 112.8	82.8 92.8 104.5 112.6	79.8 88.1 100.0 109.5
Halifax:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.4 77.1 84.4 95.0 104.3 113.4	71.8 77.9 85.4 95.9 105.3	72.5 78.7 86.6 97.0 106.7 115.3	72.8 79.3 87.3 97.7 107.5 115.9	73.1 80.2 88.1 98.7 109.5 116.4	73.9 80.7 89.0 100.2 110.2 116.7	74.7 81.5 89.9 100.8 110.8	75.1 81.7 90.6 101.4 110.9	75.2 82.2 91.3 102.2 111.4	76.2 82.6 92.5 103.0 112.4	76.7 83.6 93.9 104.4 113.0	76.9 83.8 94.1 103.9 113.1	74.2 80.8 89.4 100.0 109.6
Saint John:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	70.6 76.7 83.9 94.4 105.1 111.8	71.1 77.2 84.7 95.1 106.2 112.7	71.8 78.3 85.7 96.6 107.8 114.1	72.2 78.9 86.2 97.5 108.0 114.7	72.6 79.8 87.3 98.4 108.9 117.0	73.1 80.3 88.3 100.6 109.3 117.3	74.2 80.9 88.9 101.4 110.0	74.5 81.3 90.2 102.0 110.3	74.6 81.9 90.8 102.3 110.9	75.4 82.5 92.0 103.1 112.0	75.9 83.0 93.1 104.3 112.2	76.2 83.5 93.1 104.2 112.2	73.5 80.4 88.7 100.0 109.4
Québec:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	70.8 76.8 84.8 94.6 107.0 114.9	71.3 77.9 85.6 95.8 108.2 115.4	72.2 78.6 86.5 96.7 109.2 117.0	72.1 79.2 86.9 97.6 109.8 117.3	73.0 79.7 87.9 98.4 111.1 117.6	73.5 79.8 88.7 99.8 112.2 118.3	74.7 80.5 89.2 100.2 112.7	74.9 81.3 90.6 101.4 113.7	74.8 82.0 91.1 102.3 114.9	75.2 82.8 92.0 103.0 115.4	76.0 83.6 93.1 104.2 115.9	76.2 84.1 93.7 106.3 115.8	73.7 80.5 89.2 100.0 112.2
Montréal:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.0 76.8 84.5 94.7 106.1 114.5	71.6 77.7 85.2 95.8 107.5	72.4 78.6 86.1 96.9 108.4 116.2	72.3 79.4 86.4 97.8 109.2 116.4	73.2 80.0 87.5 98.5 110.6 117.0	73.9 79.9 88.5 99.8 112.	75.1 80.9 89.5 100.6 112.7	75.2 81.4 90.5 101.5 113.2	74.8 82.3 91.0 102.4 114.0	75.2 83.0 91.9 102.9 114.5	75.8 83.6 93.3 104.0 115.4	76.2 84.2 93.5 105.6 115.3	73.9 80.6 89.0 100.0 111.6
Ottawa:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	72.2 78.1 85.1 94.5 105.0 113.7	72.6 78.7 85.9 95.9 106.0 114.0	73.4 79.7 86.8 97.0 107.3 115.5	73.5 80.2 87.2 97.3 108.0 115.9	74.3 81.1 88.2 98.5 109.2 115.9	74.9 81.4 89.5 99.7 109.9 117.5	75.9 82.2 89.9 101.1 110.5	75.7 82.2 90.5 101.6 110.9	75.6 82.9 91.4 102.3 111.7	76.6 83.4 92.0 103.7 112.7	77.1 84.3 93.2 104.5 114.0	77.5 84.5 93.6 104.1 114.0	74.9 81.6 89.4 100.0 109.9
Toronto:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.2 77.1 84.5 94.5 105.1 115.0	71.3 77.8 85.3 95.4 106.5 115.8	72.0 78.8 86.3 96.8 108.3 116.8	72.2 79.1 86.8 97.7 109.1 116.2	73.0 80.1 87.7 98.4 110.7 116.3	73.8 80.6 88.7 100.1 112.1 118.6	75.1 81.2 89.2 101.1 112.5	74.9 81.4 90.1 101.6 113.0	74.6 82.0 90.9 102.3 113.4	75.7 82.7 91.6 103.6 114.2	76.3 83.7 92.4 104.2 115.1	76.3 84.1 93.3 104.3 115.4	73.9 80.7 88.9 100.0 111.3

TABLE 7. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted) 1981=100, by City, 1978-1983 - Concluded

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé) 1981=100, par ville, 1978-1983 - fin

TABLEAU 7. Indice d'ens	semble des prix	e des prix à la consommation (non désaisonnalisé) 1981=100, par ville, 1978-1983 - fin											
	January			April	May	June	July Juillet	August	September Septembre	Octobre	November	December Decembre	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Julliet	Août	Septembre	Octobre	Movempre	pecemore	annuel:
Thunder Bay:													
978 979 980 981 982 983	72.4 77.6 85.3 94.7 105.4 113.9	72.6 78.5 85.8 95.9 106.3 114.2	73.2 79.3 86.5 96.6 107.2 116.2	73.5 80.0 87.3 97.2 108.0 115.8	74.3 80.7 88.2 98.2 109.9 114.2	74.7 81.5 89.1 99.9 110.9	75.3 82.1 90.0 100.8 111.4	75.7 82.5 90.7 101.8 111.7	75.8 83.0 91.4 102.6 112.5	76.8 83.7 92.3 103.7 113.3	77.3 84.4 93.2 104.6 114.0	77.3 84.8 93.8 104.4 114.2	74.9 81.5 89.5 100.0 110.4
Winnipeg:									75.8	77.2	77.5	77.7	75.0
1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.9 78.0 85.6 95.1 103.7 111.7	72.7 78.9 86.1 95.4 104.8 112.7	73.5 79.5 87.2 97.0 106.6 114.4	73.2 80.3 87.8 97.2 106.5 115.2	74.1 81.4 88.8 98.5 108.0 116.2	74.6 81.8 89.9 100.6 108.9 116.5	75.5 82.4 90.6 101.2 109.3	75.8 82.2 91.2 101.7 109.6	75.8 83.2 91.6 102.8 110.8	83.9 92.6 103.4 111.5	84.7 93.7 103.9 112.7	85.4 94.4 103.1 113.0	81.8 90.0 100.0 108.8
Regina:			70.5	73.9	74.8	75.3	76.1	76.0	75.8	76.2	76.8	77.0	75.0
1978 1979 1980 1981 1982 1983	72.3 78.0 85.0 95.2 104.9 112.1	72.7 78.6 85.4 95.9 106.4 113.2	73.5 79.3 86.5 97.1 107.2 113.9	73.9 79.7 86.9 97.2 107.6 114.8	98.6 107.7 115.4	81.1 89.1 100.1 108.5 114.9	81.7 90.0 100.7 109.3	82.2 90.9 101.6 110.0	82.7 91.8 102.2 110.2	83.1 92.4 102.9 111.7	84.0 93.9 104.1 112.0	84.7 94.4 104.4 112.1	81.3 89.5 100.0 109.0
Saskatoon:						7/ 5	75.3	75.3	75.5	75.8	76.1	76.4	74.4
1978 1979 1980 1981 1982 1983	72.1 77.3 84.9 94.9 105.1 112.2	72.3 78.0 85.5 96.0 106.5 112.8	72.9 78.8 86.6 96.7 107.8 113.5	73.3 79.2 87.1 97.1 108.1 114.3	73.8 80.1 88.3 98.7 108.1 115.5	74.5 80.8 89.3 99.9 108.8 115.9	81.8 90.1 101.0 109.3	81.8 90.6 101.9 109.7	82.5 91.5 102.2 109.8	83.0 92.6 102.8 111.4	84.1 93.7 104.1 111.3	84.6 94.2 104.8 111.6	81.0 89.5 100.0 109.0
Edmonton:								74.8	74.8	75.8	76.5	76.7	74.1
1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.3 77.0 84.1 95.2 105.4 114.1	71.7 78.2 84.8 95.8 106.9 114.8	72.3 79.0 85.8 96.6 108.4 115.6	72.8 79.6 86.6 97.1 109.2 116.7	73.5 80.1 87.6 98.6 110.4 117.2	74.2 80.7 88.4 100.0 111.2 117.6	74.7 81.4 89.0 101.1 111.9	81.3 89.7 101.6 112.2	82.1 90.8 102.1 112.7	82.6 92.0 103.1 113.7	83.1 93.7 104.4 113.8	83.6 94.0 104.7 113.7	80.7 88.9 100.0 110.8
Calgary:	70.6	71.1	72.1	72.4	73.1	73.7	74.4	74.3	74.7	75.2	75.8	75.8	73.6
1978. 1979 1980 1981 1982 1983	76.4 83.9 94.6 106.4 114.9	77.3 84.2 95.6 107.7 115.2	78.1 84.8 96.5 109.5 116.0	78.7 85.7 97.2 110.2 117.0	79.3 86.7 98.3 111.4 117.6	79.7 87.6 99.6 112.6 117.6	80.4 88.6 101.0 113.3	80.8 89.3 101.8 113.8	81.6 90.2 102.5 114.6	82.0 91.8 103.4 115.0	82.5 93.0 104.6 115.4	83.2 93.5 105.1 114.7	80.0 88.3 100.0 112.0
Vancouver: 1978 1979	71.6	71.9 77.7 83.6	72.6 78.5 84.4	78.7	79.5	80.0 87.3	80.5 88.0	75.0 80.7 88.7	75.4 81.4 89.4	75.8 81.5 90.3	76.3 82.0 91.6	76.6 82.5 92.3	74 • 3 80 • 0 87 • 3
1980 1981 1982 1983	82.9 93.9 106.4 113.6	83.6 94.8 107.1 114.2	96.8 107.8 115.0	97.5 108.5	98.3	99.7	100.5	101.8	102.6	103.9	104.9	105.2	110.

TABLE 8. Consumer Price Indexes (Not Seasonally-Adjusted) for Whitehorse and Yellowknife (March 1982=100)

TABLEAU 8. Indices des prix à la consommation (non désaisonnalisés) pour Whitehorse et Yellowknife (Mars 1982=100)

		Whitehorse		Yellowknife			
Major Components and Special Aggregates Composantes principales et agrégats spéciaux	Indexes - June 1983	June 198	variation -	Indexes - June 1983	Percentage Change - June 1983 from Taux de variation - Juin 1983 contre		
	Juin 1983	May 1983 Mai	June 1982 Juin	Juin 1983	May 1983 Mai	June 1982 Juin	
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	108.4	0.6	5.0	109.1	- 0.9	5.4	
Food - Aliments	109.8	0.4	1.9	106.4	- 6.3	- 0.2	
Housing excluding shelter - Habitation sans le logement	104.8	- 0.2	3.5	108.9	- 0.1	6.2	
Clothing - Habillement	105.6	0.2	4.5	106.2	- 0.1	4.2	
Transportation - Transports	110.1	2.2	7.3	110.5	1.7	7.0	
Health and personal care - Santé et soins personnels	110.8	- 0.1	10.0	113.5	0.0	11.4	
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	109.5	0.1	5.4	106.5	0.3	4.4	
Selected Special Aggregates: - Certains agrégats spéciaux:	107.0	0.1	3.3	118.5	0.1	12.3	
All-items excluding food and shelter - Ensemble sans les aliments et le logement	108.1	0.7	5.7	109.7	0.5	6.7	
Energy - Énergie	105.4	0.0	5.2	115.2	0.0	13.5	
All-items excluding food, shelter and energy - Ensemble sans les aliments, le logement et l'énergie	108.6	0.8	5.7	109.0	0.6	5.8	
All-items - Ensemble	109.4	0.6	6.1	110.8	- 0.7	6.3	

Note:

In keeping with its commitment to publish consumer price indexes for at least one urban centre in each province and territory, Statistics Canada, as part of the 1978 Updating, began to develop consumer price indexes for the urban centres of Whitehorse and Yellowknife. As no Family Expenditure Survey was conducted in these centres in 1978 (the current expenditure reference period for the official CPI), 1972 expenditure patterns for these two centres were extra polated to 1978 using the change in expenditure patterns between 1972 and 1978 in other urban centres. As the 1978 expenditure patterns were incorporated into the official CPI, commencing with the release of the April 1982 index, consumer price indexes for Whitehorse and Yellowknife were developed on a March 1982=100 time reference base. Since the expenditure patterns for Whitehorse and Yellowknife were derived and not directly observed, the indexes for these two urban centres are not included in the calculation of the official CPI for Canada. These two centres will be included in the next Updating of the CPI at which time the 1982 expenditure patterns will be incorporated.

It was not possible, at this time, to develop an owned accommodation index for these two centres comparable to that in concept of the national CPI. The nature and the relatively small size of the housing market in these two centres is such that Statistics Canada was unable to construct reliable price indexes for new houses. It was decided that as an interim and only available alternative measure, the price movement of rental accommodation would be used to represent that of owned accommodation. As a consequence, the All-items indexes published for these centres are not comparable to those for Canada or for any of the fifteen urban centres for which a CPI is produced. The rent data used are collected on a quarterly basis by the respective territorial governments. For rents, the data are incorporated into the consumer price indexes for these two centres with a two month lag.

Nota:

Statistique Canada, conformément à son engagement de publier des indices des prix à la consommation pour au moins un centre urbain dans chaque province et territoire, a commencé à élaborer des indices de prix à la consommation pour les centres urbains de Whitehorse et Yellowknife dans le cadre de la mise à jour de 1978. Puisqu'il n'y a pas eu dans ces centres d'enquête sur les dépenses des familles en 1978 (année de référence actuelle des dépenses pour l'IPC officiel), les données sur la composition des dépenses de 1972 pour ces deux villes ont été extrapolées pour l'année 1978 en se fondant sur l'évolution de la composition des dépenses entre 1972 et 1978 dans d'autres centres urbains. Étant donné que la composition des dépenses de 1978 a été incorporée dans l'IPC officiel à la consommation avec l'indice d'avril 1982, les indices des prix à la consommation pour Whitehorse et Yellowknife ont été élaborés sur la base mars 1982=100. La composition des dépenses pour Whitehorse et Yellowknife ayant été dérivée plutôt qu'observée directement, les indices pour ces deux centres urbains ne sont pas compris dans le calcul de l'IPC officiel pour le Canada. Ces deux centres seront pris en compte lors de la prochaine mise à jour, lorsque la composition des dépenses de 1982 sera incorporée à l'IPC.

Il n'a pas été possible d'élaborer, pour ces deux centres, un indice du logement en propriété qui soit conceptuellement comparable à celui incorporé à l'IPC national. La nature et la petitesse relative du marché de l'habitation dans ces deux centres ont empêché Statistique Canada de construire des indices de prix fiables pour les maisons neuves. Comme c'est la seule mesure disponible, il a été décidé d'utiliser, pour le moment, le mouvement des prix du logement en location pour représenter celui du logement en propriété. En conséquence, les indices d'ensemble publiés pour ces centres ne sont pas comparables à ceux du Canada ou d'aucun des quinze autres centres urbains pour lesquels un IPC est calculé. Les données sur les loyers utilisées sont recueillies trimestriellement par les deux administrations publiques territoriales. S'agissant des loyers, les données pour ces deux centres sont incorporées aux indices de prix à la consommation avec deux mois de retard.

TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

Definition

The Consumer Price Index (CPI) measures the pertage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The CPI for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of items in the consumer basket are published separately in Consumer Prices and Price Indexes, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with the indexes for April 1982, the gights used in the CPI are those pertaining to 1978 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained from the 1978 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with 1978 estimated population of 30,000 or more. In total the CPI includes 64 urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these roughly over 70% of the total 1978 current consumption expenditure reported in the 64 centres. These 15 centres were, in at least one CPI in each province. The CPI's for Whitehorse and Yellowknife are not part of the national CPI (see Table 8).

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of sales and excise taxes without regard to whether they are described as regular, special, etc. For most commodities, the price collection for a given month's index is carried out within a four week period, starting about the beginning of the third week of the previous month and ending in the middle of the given month. The frequency of price collection during the course of the year depends on the nature of the given commodity. Although prices for most CPI commodities are collected on a monthly basis, prices of food items, because of their volatility, are collected twice a month. Prices for commodities characterized by less frequent price changes, e.g. property taxes, electricity rates, etc. are collected at intervals longer than one month. However, special pricings for any commodity will be conducted in any time in which there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given urban centre depends upon the importance of that urban centre's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a higher variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to represent volume selling establishments.

NOTES TECHNIQUES (L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION)

Définition

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences du niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles du panier des consommateurs sont publiées à part dans Prix à la consommation et indices des prix, nº 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter des indices pour avril 1982, les pondérations utilisées pour l'IPC se fondent sur la composition des dépenses de 1978. Les données qui ont servi à établir cette composition proviennent des enquêtes sur les dépenses des familles de 1978. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada de 30,000 habitants ou plus d'après les estimations de 1978. Au total, l'IPC tient compte de 64 centres urbains.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour un peu plus de 70 % des dépenses courantes de consommation déclarées en 1978 par les 64 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'au moins un IPC dans chaque province. L'IPC de Whitehorse et de Yellowknife ne font pas partie de l'IPC national (voir le tableau 8).

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix de détail, taxe de vente et d'accise incluses, qu'il s'agisse de prix réguliers, de prix spéciaux, etc. Pour la plupart des produits, la collecte des prix pour l'indice d'un mois donné est réalisée au cours d'une période de quatre semaines qui débute vers la troisième semaine du mois précédent et se termine au milieu du mois visé. La fréquence des relevés de prix durant une année est en fonction de la nature du produit. Les prix de la plupart des produits pris en considération dans l'IPC sont recueillis mensuellement, mais ceux des aliments le sont deux fois par mois en raison de leur instabilité. produits dont les prix changent moins souvent, notamment les taxes foncières, les tarifs de l'électricité, sont recueillis à des intervalles de plus d'un mois. Toutefois, pour tout produit, un relevé de prix spécial sera effectué s'il est évident qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans un centre urbain donné dépend de l'importance des dépenses de ce centre par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les lovers) et l'échantillon est conçu de façon à répresenter les établissements à gros volume de vente.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically updated. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevance of the index. In April 1982, the CPI weights were updated using 1978 Family Expenditure patterns.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont mises à jour périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve sa pertinence. En avril 1982, les pondérations de l'IPC ont été mises à jour d'après la composition des dépenses des familles de 1978.

TEXT TABLE I. Comparison of 1967, 1974 and 1978 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component, for Canada

TABLEAU EXPLICATIF I. Comparaison des pondérations des dépenses de 1967, 1974 et de 1978 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights - Pondérations						
major components - composantes principales	1978	1974	1967				
All-items - Ensemble	100.0	100.0	100.0(1)				
Food - Aliments	21.1	21.5	24.8				
Housing - Habitation	35.4	34.1	31.4				
Clothing - Habillement	9.6	10.1	11.3				
Transportation - Transports	16.2	15.8	15.2				
Health and personal care - Santé et soins personnels	3.7	4.0	4.5				
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.6	8.3	6.9				
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	5.4	6.2	6.0				

(1) Figures may not add up due to rounding.

These weights represent expenditures in 1978 (1978 quantities valued in 1978 prices), in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1981=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the Consumer Prices Section.

The indexes based on 1978 weights were linked or connected in March 1982 to the appropriate indexes based on 1974 weights which had been in use since October 1978. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1981=100. The CPI's for Whitehorse and Yellowknife (see Table 8) are on a March 1982=100 base. In conforming with Statistics Canada policy of regularly updating the time reference base of various Statistical series, the official time base of the CPI is updated once every ten years.

Percent Versus Index Point Changes

The movements of the indexes from one month to another are expressed as percent changes rather than changes in index points. Index point changes are affected by the level of the index which in turn depends on the time base of that index. Changes between any time period can readily be calculated by dividing the index point difference between the two time periods by the base period index, and multiplying the result by one hundred.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1978 (quantités et prix de 1978), et en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstruire ni à réagréger des indices sur la base de 1981=100. La méthode à suivre pour une telle réagrégation peut être obtenue sur demande auprès de la section des prix à la consommation.

Les indices fondés sur les pondérations de 1978 ont été enchaînés ou raccordés en mars 1982 aux indices correspondants, pondérés sur la base de 1974, qui étaient en usage depuis octobre 1978. Grâce à ce procédé d'enchaînement, les séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices agrégés comme des moyennes directes de leurs composantes respectives. Dans des cas exceptionnels, l'indice agrégé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ses composantes.

Base temporelle

L'IPC pour le Canada et les villes pour lesquelles on publie un indice, est exprimé sur la base de 1981=100. Les IPC de Whitehorse et de Yellowknife (voir tableau 8) sont sur la base mars 1982=100. Conformément à la politique de Statistique Canada de mettre à jour la base temporelle de certaines séries chronologiques, la base temporelle officielle de l'IPC est mise à jour à tous les dix ans.

Changements en pourcentage versus changements en points d'indice

Les mouvements des indices d'un mois à l'autre sont exprimés en pourcentage plutôt qu'en points d'indice. Le niveau de l'indice qui dépend de la base temporelle de cet indice a un effet sur les changements en points d'indice. Les changements entre toute période peuvent se calculer directement en divisant la différence en points d'indice entre les deux périodes par l'indice de la période de base et en multipliant le résultat par 100.

⁽¹⁾ Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.





The consumer price index

LIBRARY

L'indice des prix à la consommation





Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer printouts, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Consumer Prices Section, Prices Division

Statistics Canada, Ottawa, K1A OT6 (Telephone: 995-4078) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(992-4734)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(966-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 2-2015

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased. from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A OV7.

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des prix à la consommation, Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A OT6 (téléphone: 995-4078) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(992-4734)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(966-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la CB. (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zénith 2-2015

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada. Ottawa, K1A OV7.

Statistics Canada Prices Division Statistique Canada

Division des prix

The consumer price index

July 1983

L'indice des prix à la consommation

Juillet 1983

Published under the authority of the Minister of Supply and Services Canada

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document

[©] Minister of Supply and Services Canada 1983

August 1983 5-4300-503

Price: Canada, \$2.65, \$26.50 a year Other Countries, \$3.20, \$31.80 a year

Catalogue 62-001, Vol. 62, No. 7

ISSN 0703-9352

00.1 0700 000

Ottawa

Publication autorisée par le ministre des Approvisionnements et Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

[©] Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1983

Août 1983 5-4300-503

Prix: Canada, \$2.65, \$26.50 par année Autres pays, \$3.20, \$31.80 par année

Catalogue 62-001, vol. 62, nº 7

ISSN 0703-9352

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

For additional monthly and annual CPI data, see Consumer Prices and Price Indexes (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$6.35 a copy, \$25.40 per year.

NOTE ON CANSIM

Most of the data published in the Consumer Price Index (Catalogue 62-010) and Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write CANSIM Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, KIA OT6.

Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in The Consumer Price Index, Reference Paper, Updating Based on 1978 Expenditures, Concepts and Procedures, (Occasional), Catalogue 62-553. Information regarding the Family Expenditure Surveys are contained in three volumes: Urban Family Food Expenditure, 1978, Catalogue 62-548; Family Expenditure in Canada 1978, Catalogue 62-550; and Family Expenditure in Canada, All Canada, Urban and Rural, 1978, Catalogue 62-551.

Consumer Price Index series for Canada and fifteen cities in addition to other related price information are also available in Consumer Prices and Price Indexes, (quarterly), Catalogue 62-010. In addition, selected educational and promotional material are available on request. For these and further information contact the Consumer Prices Section, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario Kila OTG (613-995-4078 or 613-995-40796).

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Sta-tistics Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
 - néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- \boldsymbol{x} confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel), n° 62-010 au catalogue, prix \$6.35 l'exemplaire, \$25.40 par année.

NOTE CONCERNANT CANSIM

La plupart des données publiées dans L'indice des prix à la consommation (n° 62-001 au catalogue) et Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire à Division CANSIM, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, KlA 076.

Reseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation, document de référence, mise à jour fondée sur les dépenses de 1978, concepts et procédés (hors-série), nº 62-553 au catalogue, décrit en détail les méthodes et les concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se retrouvent dans trois volumes distincts: Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1978, nº 62-550 au catalogue; dépenses des familles au Canada, 1978, nº 62-550 au catalogue; et Dépenses des familles au Canada, ensemble du Canada: régions urbaines et rurales, 1978, nº 62-551 au catalogue; au catalogue; et Dépenses des familles au Canada ensemble du Canada:

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

Page

Page

National Highlights	5	Points saillants de l'indice national	5
City Highlights	6	Points saillants des indices des villes	6
Main Contributors to Monthly Changes in the All-items Index, by City	16	Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville	16
Technical Notes (The Consumer Price Index)	30	Notes techniques (L'indice des prix à la consommation)	30
Table		Tableau	
 The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1968-1983 Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted) Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted) Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1978-1983 Consumer Price Indexes (Not Seasonally Adjusted) for Whitehorse and Yellowknife (March 1982=100) 	7 9 11 14 15 20 28 30	 L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisé), 1968-1983 Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, sousgroupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés) Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés) Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada Indices des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisés) par ville, 1978-1983 Indices des prix à la consommation (non désaisonnalisés) pour Whitehorse et Yellowknife (Mars 1982-100) 	7 9 11 14 15 20 28 30
	30		30
Chart		Graphique	
The Consumer Price Index for Canada Percentage Change in the Consumer	8	 Indice des prix à la consommation pour le Canada Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de 	8
Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada 3. Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and Their	8	l'année précédente, Canada 3. Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale	8
Impact on the Movement in the All- items Index, Canada, July 1983 4. Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, July 1983	10	et leur impact sur le mouvement de l'in- dice d'ensemble, Canada, juillet 1983 4. Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada,	10
5. Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City	19	juillet 1983 5. Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville	10

Release Dates For The Consumer Price Index - 1983 Dates d'émission de l'indice des prix à la consommation - 1983

Index for the month of
Indice pour le mois de

Release date

Date d'émission

August - 1983 - août

September - 1983 - septembre

October - 1983 - octobre

November - 1983 - novembre

December - 1983 - décembre

September 20 - 1983 - 20 septembre

October 18 - 1983 - 18 octobre

November 22 - 1983 - 22 novembre

December 20 - 1983 - 20 décembre

January 20 - 1984 - 20 janvier

National Highlights

The Consumer Price Index (CPI) for Canada advanced by 0.4% in July, down from the increase of 1.1% registered in June. In July, the CPI stood at 117.9 (1981=100) compared to the level of 117.4 reached in June. As a result of this latest monthly rise, the year-over-year increase, as measured by comparing the index level of July 1983 to that of July 1982, stood at 5.5%, down marginally from the advance of 5.6% observed between June 1982 and June 1983. The Food, Housing, Recreation and Transportation components contributed almost equally to the latest monthly increase in the All-items index. Food prices rose 0.6% in July as compared to an increase of 0.2% registered between May and June. The All-items excluding Food index, which advanced by 1.4% in June, moderated significantly, rising by 0.4% in the latest month.

Higher fresh fruit prices, largely reflecting seasonal reductions in stocks, coupled with increased prices for pork cuts, chicken, fresh milk and sugar were largely responsible for the 0.6% increase in the Food purchased from stores index. Dampening the impact of the price increases were lower prices for certain beef cuts and for fresh vegetables which declined marginally as the impact of higher prices for potatoes was offset by lower prices for most other fresh vegetable items. In July, the Food purchased from stores index stood 1.1% above its level of July 1982. The Food purchased from restaurants index increased 0.7% between June and July and stood 4.4% above its level of July 1982. As a result, the aggregate Food index advanced 2.0% over its level of July 1982, up slightly from the increase of 1.9% registered between June 1982 and June 1983.

Higher travel/holiday expenses, increased gasoline prices, higher shelter charges for both rented and owned accommodation and increased household operation charges were largely responsible for the 0.4% increase in the All-items excluding Food index. The increase in travel/holiday expenses largely reflected higher seasonal hotel and motel rates, while the increase in gasoline prices mainly resulted from higher wholesale prices. Within household operation, electricity charges rose in the provinces of Prince Edward Island, Nova Scotia and Saskatchewan, natural gas rates rose in Saskatchewan but declined in Calgary while higher telephone charges were reported in the provinces of Manitoba and British Columbia. Cablevision charges rose resulting from increases in the basic monthly

Points saillants de l'indice national

L'indice des prix à la consommation (IPC) pour le Canada a avancé de 0.4% en juillet, en baisse par rapport à l'augmentation de 1.1% enregistrée en juin. En juillet, l'IPC s'est établi à 117.9 (1981=100), comparativement à 117.4 en juin. Suite à cette dernière montée mensuelle, l'augmentation d'une année à l'autre calculée en comparant l'indice de juillet 1983 à celui de juillet 1982 a atteint 5.5%, soit un léger recul par rapport à l'avance de 5.6% observée entre juin 1982 et juin 1983. Les composantes des aliments, de l'habitation, des loisirs et des transports ont contribué à peu près également à la dernière augmentation mensuelle de l'indice d'ensemble. Les prix des aliments ont gagné 0.6% en juillet comparativement à une augmentation de 0.2% enregistrée entre mai et juin. L'indice d'ensemble sans les aliments, qui avait progressé de 1.4% en juin, s'est considérablement ralenti pour ne grimper que de 0.4% au cours du mois écoulé.

Les augmentations des prix des fruits frais sous l'effect surtout de la réduction saisonnière des stocks, conjuguées à la majoration de prix des coupes de porc, du poulet, du lait frais et du sucre, expliquent dans une large mesure le relèvement de 0.6% de l'indice des aliments achetés au magasin. L'impact de ces majorations a été atténué par la baisse des prix de certaines coupes de boeuf et des prix des légumes frais, ces derniers ayant baissé quelque peu puisque le renchérissement des pommes de terre a été annulé par la baisse des prix de la plupart des autres légumes frais. En juillet, l'indice des aliments achetés au magasin dépassait de 1.1% son niveau de juillet 1982. L'indice des aliments achetés au restaurant a augmenté de 0.7% entre juin et juillet pour dépasser de 4.4% son niveau de juillet 1982. En conséquence, l'indice agrégatif des aliments a gagné 2.0% sur son niveau de juillet 1982, légèrement en hausse par rapport à l'augmentation de 1.9% enregistrée entre juin 1982 et juin 1983.

L'accroissement des dépenses de voyage et de vacances, l'augmentation des prix de l'essence, la montée des frais de logement en location et en propriété et la hausse des dépenses de ménage sont les grands responsables de l'augmentation de 0.4% de l'indice d'ensemble sans les aliments. L'accroissement des dépenses de voyage et de vacances reflète dans une large mesure l'augmentation saisonnière du prix des chambres d'hôtel et de motel, alors que le renchérissement de l'essence découle principalement de la montée des prix de gros. S'agissant des dépenses de ménage, les tarifs de l'électricité ont haussé à l'Îledu-Prince-Édouard, en Nouvelle-Écosse et en Saskatchewan, et ceux du gaz naturel ont augmenté en Saskatchewan mais ont diminué à Calgary, alors que les tarifs du téléphone ont été majorés au Manitoba et en Colombie- Britannique. Les services de câblodistribution coûtent plus cher à la

rates as well as the imposition of the 6.0% federal sales tax. In the province of British Columbia, the tax rate on all goods $% \left\{ 1\right\} =\left\{ 1\right\} =$ and services subject to the Social Services Tax was raised to 7% and its application extended to certain items which were previously exempt from this charge. Beer prices rose in the provinces of Nova Scotia, Saskatchewan, Alberta and British Columbia while air fares rose on certain domestic and international routes. Dampening the impact of the price increases were lower prices for certain clothing items reflecting the impact of seasonal "sales". Between July 1982 and July 1983, the All-items excluding Food index advanced 6.6%, unchanged from the increase registered between June 1982 and June 1983.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods advanced 0.4% while that for services increased by 0.5%. As a result, between July 1982 and July 1983, the price level for goods advanced by 5.2% while that for services increased by 6.1%.

On a seasonally-adjusted basis, the Allitems index advanced by 0.5%; this comprised a decline of 0.2% in the Food index and an increase of 0.6% in the All-items excluding Food index.

City Highlights

Between June and July, consumer prices declined in Calgary but increased in all other cities for which CPI's are produced, with increases ranging from 0.2% in Toronto to 1.7% in Regina. The decline in Calgary primarily resulted from a roll-back in natural gas rates and a decline in shelter charges for both rented and owned accommodation. The higher than national average price increase reported in Regina resulted largely from the ending of a gasoline price war which had dampened the June index level, as well as from increases in electricity and natural gas charges. The increase in the Social Service Tax impacted on the Vancouver index. Food prices declined, on average, in Toronto but advanced by 1.0% or more in eight of the other cities. Higher air fares and increased travel/holiday expenses affected the overall price movement in all cities.

Between July 1982 and July 1983, consumer price increases ranged from 3.6% in Calgary to 7.3% in Saint John.

The Consumer Price Index for August 1983 will be published on September 20, 1983.

suite de l'augmentation du tarif mensuel de base et de l'imposition d'une de 6.0%. En Colombie-Britannique, le taux pour tous les biens et services assujettis à la taxe des services sociaux a été porté à 7% et celle-ci s'applique désormais à certains articles qui auparavant étaient exemptés. Les prix de la bière ont grimpé en Nouvelle-Écosse, Saskatchewan, en Alberta et en Colombie- Britannique alors que les tarifs aériens ont augmenté sur certains parcours intérieurs et internationaux. En contrepartie de ces majorations, les prix de certains vêtements ont baissé en raison de "soldes" saisonniers. Entre juillet 1982 et juillet 1983, l'indice d'ensemble sans les aliments a avancé de 6.6%, soit le même taux de progression qu'entre juin 1982 et juin 1983.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens ont avancé de 0.4% et ceux des services ont augmenté de 0.5%. Le niveau des prix s'est donc élevé de 5.2% pour les biens et de 6.1% pour les services entre juillet 1982 et juillet 1983.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble a augmenté de 0.5% sous l'effet d'une baisse de 0.2% de l'indice des aliments et d'une hausse de 0.6% de l'indice d'ensemble sans les aliments.

Points saillants des indices des villes

Entre juin et juillet, les prix à la consommation ont baissé à Calgary mais ont augmenté dans toutes les autres villes pour lesquelles on produit un IPC, les hausses s'échelonnant de 0.2% à Toronto à 1.7% à Regina. La baisse à Calgary résulte surtout d'une diminution des tarifs du gaz naturel et d'un recul des frais de logement en location et en propriété. Si les prix ont aug-menté plus vite que la moyenne nationale à Regina, c'est surtout en raison de la fin d'une guerre des prix de l'essence qui avait modéré la progression de l'indice en juin et d'un accroissement des tarifs de l'électricité et du gaz naturel. L'augmentation de la taxe des services sociaux s'est répercutée sur l'indice de Vancouver. Les prix des aliments ont baissé en moyenne à Toronto mais ont augmenté de 1.0% ou plus dans huit des autres villes. L'accroissement des tarifs aériens et des dépenses de voyage et de vacances a influé sur le mouvement global des prix dans toutes les villes.

Entre juillet 1982 et juillet 1983, les augmentations des prix à la consommation ont varié de 3.6% à Calgary à 7.3% à Saint John.

L'indice des prix à la consommation pour août 1983 sera publié le 20 septembre 1983.

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada,(1) 1981=100

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés),

Canada(1), 1981=100

+			1	
Indexes		Percentage change - July 1983 from Taux de variation - Juillet 1983 contre		
July	June 1983	July 1982	June 1983	July 1982
Juillet 1983	Juin 1983	Juillet 1982	Juin 1983	Juillet 1982
117.9	117.4	111.8	0.4	5.5
112.7	112.0	110.5	0.6	2.0
119.5	119.0	112.1	0.4	6.6
119.9	119.5	112.7	0.3	6.4
109.7	110.2	105.0	- 0.5	4.5
122.0	121.4	114.8	0.5	6.3
118.8	118.2	111.2	0.5	6.8
116.9	115.3	109.5	1.4	6.8
129.5	129.3	116.1	0.2	11.5
84.8	85.2	89.4		
279.3				
	July 1983 Juillet 1983 117.9 112.7 119.5 119.9 109.7 122.0 118.8 116.9 129.5	Indices July 1983 1983 Juillet 1983 117.9 117.4 112.7 112.0 119.5 119.0 119.9 119.5 109.7 110.2 122.0 121.4 118.8 118.2 116.9 115.3 129.5 129.3	Indices July 1983 June 1983 July 1982 Juillet 1983 Juin 1983 Juillet 1982 117.9 117.4 111.8 112.7 112.0 110.5 119.5 119.0 112.1 119.9 119.5 112.7 109.7 110.2 105.0 122.0 121.4 114.8 118.8 118.2 111.2 116.9 115.3 109.5 129.5 129.3 116.1 84.8 85.2 89.4	July 1983 July 1983 June 1983 July 1982 June 1983 Juillet 1983 Juin 1982 Juin 1983 117.9 117.4 111.8 0.4 112.7 112.0 110.5 0.6 119.5 119.0 112.1 0.4 119.9 119.5 112.7 0.3 109.7 110.2 105.0 - 0.5 122.0 121.4 114.8 0.5 118.8 118.2 111.2 0.5 116.9 115.3 109.5 1.4 129.5 129.3 116.1 0.2 84.8 85.2 89.4

⁽¹⁾ For aggregation of indexes see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking at the end of this publication.

⁽¹⁾ Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Graphique — 2

The Consumer Price Index for Canada (1981=100)

Indices des prix à la consommation pour le Canada (1981=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

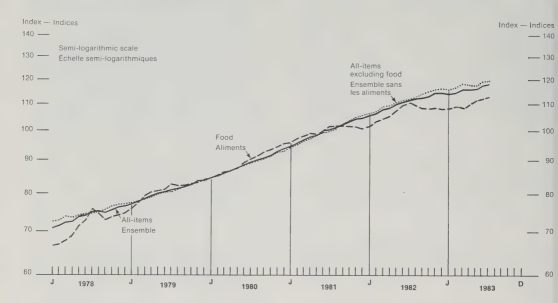


Chart – 2
Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada

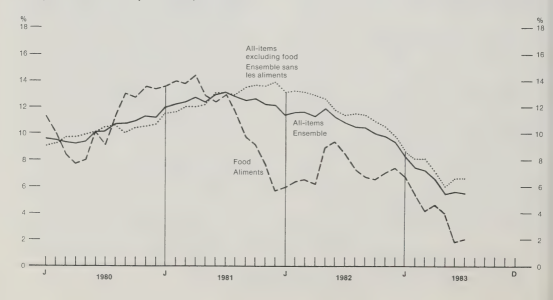


TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1968 - 1983, 1981=100 TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisé), 1968 - 1983, 1981=100

	Indexes	- Indices											
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual Average(1)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle(1)
1968	37.4	37 - 4	37.5	37.7	37.7	37.9	38.1	38.2	38.3	38.4	38-6	38.7	38.0
1969	38.8	38.8	39.0	39.4	39.5	39.8	40.0	40.1	40.1	40.1	40.3	40.5	39.7
1970	40.6	40.7	40.8	41.0	41.0	41.1	41.3	41.3	41.2	41.2	41.2	41.1	41.0
1971	41.2	41.4	41.5	41.8	42.0	42.1	42.4	42.7	42.6	42.7	42 - 8	43.1	42.2
1972	43.3	43.4	43.5	43.7	. 43.8	43.8	44.4	44.7	44.9	44.9	45.0	45.3	44.2
1973	45.7	46.0	46.1	46.6	46.9	47.4	47.8	48.4	48.7	48 - 8	49.2	49.5	47 - 6
1974	49.9	50.4	50.9	51.2	52.1	52.8	53.1	53.7	54.0	54.5	55.1	55.6	52.8
1975	55.9	56.3	56.6	56.9	57.4	58 - 2	59.0	59.6	59.7	60.3	60.8	60.9	58.5
1976	61.2	61.5	61.7	62.0	62.5	62.8	63.0	63.3	63.6	64.0	64.2	64.5	62.9
1977	65.0	65.6	66.3	66.7	67.2	67.7	68.3	68.6	69.0	69.6	70.1	70-6	67.9
1978	70.8	71.3	72.1	72.3	73.3	73.9	75.0	75-1	74.9	75.7	76-3	76.5	73.9
1979	77.1	77.8	78.8	79.3	80.1	80.5	81.1	81.4	82.1	82.7	83.5	84.0	80.7
1980	84.5	85+2	86 - 1	86.6	87 - 6	88.6	89.3	90-1	90.9	91.7	92.9	93.4	88+9
1981	94.6	95.6	96.8	97.6	98.4	100.0	100.8	101.6	102.3	103.3	104-2	104.7	100.0
1982	105.4	106.7	108.0	108.6	110.1	111.2	111.8	112.3	112.9	113.6	114.4	114.4	110.8
1983	114.1	114.6	115.8	115.8	116.1	117.4	117.9						

Percentage change from the previous month

Taux de vai	Tatton par ra	pport au m	ors precede								+
January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
0.5	0.0	0.3	0.5	0.0	0.5	0.5	0.3	0.3	0.3	0.5	0.3
0.3	0.0	0.5	1.0								0.5
0.2	0.2	0.2	0.7	0.5	0.2	0.7	0.7	- 0.2	0.2	0.2	0.7
0.5	0.2	0-2	0.5	0.2	0.0	1.4	0.7	0.4	0.0	0.2	0.7
0.9	0.7	0.2	1.1	0.6	1.1						0.6
							1.0	0.2	1.0	0.8	0.2
0.5	0.7	1 0.5	013	1 017	1				1	1	
0.5	0.5	0.3	0.5	0.8	0.5						0.5
0.8											0.3
									0.7	1.0	0.6
0.8	0.9	1.3	0.0	1.0	0.5	1 007	1 000	1			1
0.6	0.8	1.1	0.6	1.2	1.1	0.8	0.9	0.9			0.5
1.3	1.1	1.3									0.0
							0.4	0.5	0.0	0	1
- 0.3	0.4	1.0	0.0	0.0			1	1			
	January Janvier 0.5 0.3 0.2 0.2 0.5 0.9 0.8 0.5 0.8 0.3 0.8 0.6	January February January February 0.5 0.0 0.3 0.0 0.2 0.2 0.5 0.9 0.7 0.8 1.0 0.5 0.7 0.5 0.7 0.5 0.9 0.7 0.6 0.8 1.3 0.9 0.6 0.8 1.3 1.1 0.7 1.2	January February March Janvier Février Mars 0.5 0.0 0.3 0.3 0.0 0.5 0.2 0.2 0.2 0.2 0.2 0.5 0.2 0.7 0.7 0.2 0.9 0.7 0.2 0.5 0.7 0.5 0.5 0.7 0.5 0.5 0.7 0.5 0.5 0.6 0.3 0.8 0.9 1.1 0.3 0.7 1.1 0.8 0.9 1.3 0.6 0.8 1.1 1.3 1.1 1.3 0.7 1.2 1.2	January February March April Janvier Février Mars Avril 0.5 0.0 0.3 0.5 0.3 0.0 0.5 1.0 0.2 0.2 0.2 0.5 0.2 0.7 0.7 0.2 1.1 0.5 0.7 0.7 0.5 0.5 0.8 1.0 1.0 0.6 0.5 0.7 0.5 0.5 0.7 0.5 0.5 0.7 0.5 0.5 0.8 0.9 1.1 0.6 0.5 0.7 0.5 0.3 0.8 0.9 1.1 0.6 0.6 0.8 1.1 0.6 1.3 1.1 1.3 0.8 0.7 1.2 0.8	Janvier Février Mars Avril Mai 0.5 0.0 0.3 0.2 0.2 0.2 0.2 0.2 0.2 0.5 0.7 0.7 0.7 0.9 0.7 0.7 0.9 0.7 0.9 0.7 0.9 0.7 0.9 0.8 0.0 0.5 0.0 0.5 0.0 0.5 0.0 0.5 0.6 0.7 0.5 0.5 0.7 0.5 0.5 0.7 0.5 0.8 0.8 0.9 0.1 0.8 0.9 0.1 0.6 0.8 0.9 0.1 0.6 0.8 0.9 0.1 0.6 0.8 0.9 0.1 0.6 0.8 0.9 0.8 0.9 0.1 0.6 0.8 0.9 0.8 0.9 0.1 0.6 0.8 0.9 0.8 0.8 0.9 0.8 0.8 0.9 0.8 0.8 0.9 0.8 0.8 0.9 0.8 0.8 0.9 0.8 0.8 0.9 0.8 0.8 0.9 0.8 0.8 0.9 0.8 0.8 0.8 0.9 0.8 0.8 0.8 0.9 0.8 0.8 0.9 0.8 0.8 0.8 0.9 0.8 0.8 0.8 0.9 0.8 0.8 0.8 0.9 0.8 0.8 0.8 0.9 0.8 0.8 0.8 0.8 0.8 0.8 0.8 0.8 0.8 0.8	January February March April May June	January February March April May June July	January February March April May June July August	January February March April May June July August September	January February March April May June July August September October	January February March April May June July August September October November

Percentage change from the same month a year ago

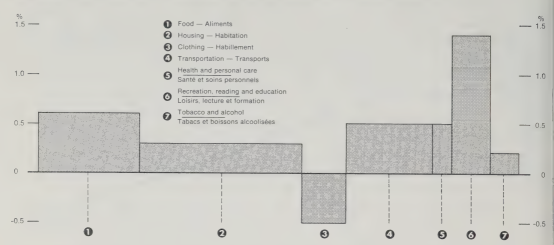
	Taux de v	variation pa	r rapport	au mois co	rrespondar	nt de l'ann	née précéde	ente					
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual Average(1)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle(1)
1968 1969 1970 1971	4.5 3.7 4.6 1.5	4.5 3.7 4.9 1.7	4.5 4.0 4.6 1.7	4.1 4.5 4.1 2.0	3.9 4.8 3.8 2.4	3.8 5.0 3.3 2.4	3.5 5.0 3.2 2.7	3.2 5.0 3.0 3.4	3.8 4.7 2.7 3.4	4.1 4.4 2.7 3.6	4.3 4.4 2.2 3.9	4.0 4.7 1.5 4.9	4.1 4.5 3.3 2.9
1972 1973 1974 1975	5.1 5.5 9.2 12.0	4.8 6.0 9.6 11.7	4.8 6.0 10.4 11.2	4.5 6.6 9.9 11.1	4.3 7.1 11.1 10.2	4.0 8.2 11.4 10.2	4.7 7.7 11.1 11.1	4.7 8.3 11.0 11.0	5.4 8.5 10.9 10.6	5.2 8.7 11.7 10.6	5.1 9.3 12.0 10.3	5.1 9.3 12.3 9.5	4.7 7.7 10.9 10.8
1976 1977 1978 1979	9.5 6.2 8.9 8.9	9.2 6.7 8.7 9.1	9.0 7.5 8.7 9.3	9.0 7.6 8.4 9.7	8.9 7.5 9.1 9.3	7.9 7.8 9.2 8.9	6.8 8.4 9.8 8.1	6.2 8.4 9.5 8.4	6.5 8.5 8.6 9.6	6.1 8.8 8.8 9.2	5.6 9.2 8.8 9.4	5.9 9.5 8.4 9.8	7.5 7.9 8.8 9.2
1980 1981 1982 1983	9.6 12.0 11.4 8.3	9.5 12.2 11.6 7.4	9.3 12.4 11.6 7.2	9.2 12.7 11.3 6.6	9.4 12.3 11.9 5.4	10.1 12.9 11.2 5.6	10.1 12.9 10.9 5.5	10.7 12.8 10.5	10.7 12.5 10.4	10.9 12.6 10.0	11.3 12.2 9.8	11.2 12.1 9.3	10.2 12.5 10.8

(1) The percentage change based on annual averages compares the average of the 12 monthly indexes of one year to the average of the 12 monthly indexes of the previous year.

(1) Le changement en pourcentage base sur les moyennes annuelles compare la moyenne des 12 indices mensuels d'une année à la moyenne des 12 indices mensuels

Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index,(1) Canada, July 1983

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble(1), Canada, juillet 1983



- (1) The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices.
- (1) L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure.

Chart - 4

Graphique — 4

Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, July 1983

Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, juillet 1983

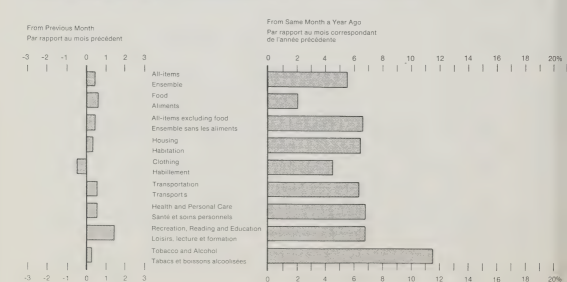


TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100

	Indexes		Percentage change - July 1983 from Taux de variation - Juillet 1983 contre			
ajor components, selected sub-groups and special aggregates	Indices					
omposantes principales, certains sous-groupes et agrégats péciaux	July 1983	June 1983	July 1982	June 1983	July 1982	
	Juillet 1983	Juin 1983	Juillet 1982	Juin 1983	Juillet 1982	
L-ITEMS - ENSEMBLE	117.9	117.4	111.8	0.4	5.5	
ajor Components and selected sub-groups - Composantes rincipales et certains sous-groupes						
ood - Aliments	112.7	112.0	110.5	0.6	2.0	
Food purchased from stores - Aliments achetés au magasin	111.4	110.7	110.2	0.6	1.1	
Meat, Poultry and Fish - Viande, volaille et poisson	107.2	107.6	109.3	- 0.4	- 1.9	
Meat - Viande	106.6	107.7	111.2	- 1.0	- 4.1	
Beef - Boeuf Pork - Porc Other Meat - Autre viande Poultry - Volaille Fish - Poisson	101.2 116.9 108.6 106.7 116.4	104.8 114.6 107.4 105.3 115.4	106.9 123.9 107.8 102.9 110.6	- 3.4 2.0 1.1 1.3 0.9	- 5.3 - 5.6 0.7 3.7 5.2	
Dairy products and eggs - Produits laitiers et oeufs	114.3	113.6	108.0	0.6	5.8	
Dairy products - Produits laitiers Fresh fluid milk - Lait entier frais Eggs - Oeufs	115.9 111.7 101.0	115.1 110.6 100.9	109.3 107.8 97.8	0.7 1.0 0.1	6.0 3.6 3.3	
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie	111.2	110.9	105.7	0.3	5.2	
Cereal products - Produits céréaliers Bakery products - Produits de boulangerie Bread - Pain	113.7 110.3 111.1	113.0 110.1 110.0	107.9 104.9 104.8	0.6 0.2 1.0	5.4 5.1 6.0	
Fruit and vegetables - Fruits et légumes	119.7	117.0	121.6	2.3	- 1.6	
Fresh fruit - Fruits frais Processed fruit - Fruits traités Fresh vegetables - Légumes frais Processed vegetables - Légumes traités	134.2 113.8 108.9 124.2	125.6 113.5 109.5 123.2	142.0 112.8 109.8 119.3	6.8 0.3 - 0.5 0.8	- 5.5 0.9 - 0.8 4.1	
Sugar and confections - Sucre et confiserie	98.2	95.7	90.2	2.6	8.9	
Coffee and Tea - Café et thé	99.0	98.0	100.4	1.0	- 1.4	
Fats and oils - Huiles et corps gras	106.0	105.5	103.0	0.5	2.9	
Prepared and partially prepared main dishes — Mets préparés et partiellement préparés	118.0	118.7	112.0	- 0.6	5.4	
Other food purchased from stores — Autres aliments achetés au magasin	112.4	111.5	110.9	0.8	1.4	
Food purchased from restaurants - Aliments achetés au restaurant	116.8	116.0	111.9	0.7	4.4	

TABLE 3- Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100

,,,				_t	
	Indexes			July 1983	e change - from ariation -
Major components, selected sub-groups and special aggregates	}			Juillet 1	983 contre
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	July 1983	June 1983	July 1982	June 1983	July 1982
	Juillet 1983	Juin 1983	Juillet 1982	Juin 1983	Juillet 1982
Housing - Habitation	119.9	119.5	112.7	0.3	6 • 4
Shelter - Logement	119.5	119.2	111.9	0.3	6.8
Rented Accommodation - Logement en location Rent - Loyer	116.6 116.6	116.2	108.2	0.3	7.8 7.8
Owned Accommodation - Logement en propriété Mortgage interest cost - Coût d'intérêts hypothécaire	120.7	120.4	113.6 124.5	0.2	6.2
Replacement cost - Coût de remplacement	101.9	101.6	102.2	0.3	- 0.3
Household operation - Dépenses de ménage	125.3	124.6	116.5	0.6	7.6
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres	130.5	129.9	118.7	0.5	9.9
combustibles liquides	136.3	136.3	120.8	0.0	12.8
Piped and bottled gas — Gaz naturel et gas propane Electricity — Electricité	138.3	136.0 121.1	126.2	1.7	9.6
Communications	126.6	125.9	119.2	0.6	6.2
Telephone service - Services téléphoniques	118.0	117.2	111.0	0.7	6.3
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	121.6	120.9	117.8	0.6	3.2
Paper, foil and plastic supplies - Articles en papier, en papier d'aluminium et en plastique	117.4	116.3	108.9	0.9	7.8
Household furnishings, equipment and related services - Articles d'ameublement, accessoires et services connexes Furniture - Meubles Major household appliances - Gros appareils ménagers	112.4 109.7 113.7	112.0 108.7 113.6	108.6 108.1 110.1	0.4 0.9 0.1	3.5 1.5 3.3
Clothing - Habillement	109.7	110.2	105.0	- 0.5	4.5
Women's wear - Vêtements pour femmes	108.2	108.7	103.1	- 0.5	4.9
Girls' wear - Vêtements pour filles	109.7	109.9	104.4	- 0.2	5.1
Men's wear - Vêtements pour hommes Boys' wear - Vêtements pour garçons	109.0	109.8	105.6	0.0	3.2
Clothing materials and related services - Tissus pour vêtements et services connexes	116.6	116.6	111.2	0.0	4.9
Transportation - Transports	122.0	121.4	114.8	0.5	6.3
Private transportation - Transport privé	120.5	119.9	113.5	0.5	6.2
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions	108.7	108.5	104.6	0.2	3.9
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions	129.3	128.5	120.1	0.6	7.7
Gasoline - Essence Automobile and truck repairs - Réparations d'automobiles et	135.0	133.6	120.4	1.0	12.1
de camions Vehicle insurance premiums — Primes d'assurance—automobile	117.7 132.0	117.4 132.6	114.6 128.1	0.3	2.7
Public transportation - Transport public	133.4	132.3	125.3	0.8	6.5
Local and commuter transportation services - Transport local et de banlieue	122.4	121.9	114.9	0.4	6.5
Inter-city transportation services - Transport interurbain	140.1	138.6	131.7	1.1	6.4

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100

spéciaux (non désaisonnalisès), 1981=100	·			+	
	Indexes			Percentage July 1983	change -
and the second and according	Indices			Taux de va	
Major components, selected sub-groups and special aggregates			-		
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	July 1983	June 1983	July 1982	June 1983	July 1982
	Juillet 1983	Juin 1983	Juillet 1982	Juin 1983	Juillet 1982
Health and personal care — Santé et soins personnels	118.8	118.2	111.2	0.5	6.8
Health care - Soins de santé Personal care - Soins personnels	122.0 116.3	121.4	112.9 109.7	0.5	8.1
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	116.9	115.3	109.5	1.4	6.8
Recreation - Loisirs	115.6	113.5	109.2	1.8	5.9
Home entertainment equipment - Matériel de loisirs à la maison Home recreation equipment - Matériel de loisirs d'intérieur	109.4 112.7	107.2	105.4 106.5	2 · 1 0 · 4	3.8 5.8
Outdoor recreation equipment - Matériel de loisirs d'extérieur	114.8	115.1	108.2	- 0.3	6.1
Reading and education - Lecture et formation Reading - Lecture Education - Formation	122.1 124.2 120.0	122.0 124.0 120.0	110.9 114.0 107.7	0.1 0.2 0.0	10.1 8.9 11.4
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	129.5	129.3	116.1	0.2	11.5
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	136·2 126·4	136.2 126.1	115.8	0.0	17.6
Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:					
Goods - Biens	116.3	115.8	110.5	0.4	5.2
Durable goods - Biens durables Semi-durable goods - Biens semi-durables Non-durable goods - Biens non-durables	109.3 111.2 120.5	109.1 111.5 119.7	105.5 106.2 113.7	0.2 - 0.3 0.7	3.6 4.7 6.0
Non-durable goods excluding food - Biens non-durables sans les aliments	128.9	128.1	117.0	0.6	10.2
Goods excluding food - Biens sans les aliments	118.3	117.9	110.8	0.3	6.8
Services	120.5	119.9	113.6	0.5	6.1
Services excluding shelter - Services sans le logement	121.5	120.5	115.1	0.8	5.6
Selected special aggregates - Certains agrégats spéciaux:					
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments Energy - Energie All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	119.5 132.9 116.4 118.3	119.0 131.8 116.0 117.5	112.1 119.5 110.9 113.0	0.4 0.8 0.3 0.7	6.6 11.2 5.0 4.7
Food and energy - Aliments et l'énergie All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie All-items excluding housing - Ensemble sans l'habitation All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	117.8 117.0 117.7	117.4 116.4 117.1	111.2 111.3 111.7	0.3 0.5 0.5	5.9 5.1 5.4

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted),(1) 1981=100

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et aerévats spéciaux (non désaignnealigée)/1) 1981-100

	Major components - Composantes principales Special aggregates - Agrégats spéciaux Food Housing Clothing Trans- Health Recrea- Tobacco Goods All-items All-items All-items												
	Food	Housing	Clothing	Trans- portation	Health and personal care	Recrea- tion reading and education	Tobacco and alcohol	Goods	Services	All-items excluding food	All-items excluding energy	All-items excluding food and energy	Energy
	Ali- ments	Habi- tation	Habil- lement	Trans- ports	Santé et soins person- nels	Loisirs, lecture et forma- tion	Tabacs et boissons alcoo- lisées	Biens		Ensemble sans les aliments	Ensemble sans l'énergie	Ensemble sans les aliments et l'énergie	Energie
Annual average -													
Moyenne annuelle: 1968 1969 1970 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1980 1980 1982	32.0 33.3 34.1 34.4 37.0 42.4 49.4 55.8 57.3 62.0 71.6 81.0 89.8 100.0 107.2	38.3 40.3 42.3 44.2 46.2 49.2 53.5 58.9 65.4 71.5 76.9 82.3 89.0 100.0 112.5	49.2 50.5 51.5 52.2 53.6 56.3 61.7 65.4 69.0 73.7 76.5 83.6 93.4 100.0 105.6	37.2 38.9 40.4 42.1 43.2 44.3 48.7 54.4 60.3 64.6 68.3 74.9 84.5 100.0	40.5 42.4 44.3 45.2 47.4 49.7 54.0 60.2 65.3 70.2 75.2 82.0 90.2 100.0 110.6	46.2 49.0 50.7 52.4 53.8 56.1 61.0 67.3 71.3 74.7 77.6 82.9 90.8 100.0 108.7	44.8 46.4 47.0 47.8 49.1 50.6 53.4 59.9 64.2 68.7 74.3 79.6 88.6 100.0 115.5	38.0 39.2 40.0 40.7 42.6 46.3 52.1 57.8 60.6 65.1 71.7 79.3 88.4 100.0	37.5 40.0 42.3 44.4 46.7 49.6 53.5 59.3 66.5 77.4 82.9 89.7 100.0 112.9	40.6 42.4 44.0 45.6 47.3 49.7 59.5 65.1 70.2 74.7 80.6 88.7 100.0	43.5 45.7 49.1 54.3 60.1 64.2 69.1 75.3 82.1 90.1 100.0 109.8	48.0 49.8 52.1 56.4 61.9 67.3 72.2 76.6 82.5 90.2 100.0 110.8	29.1 29.9 32.6 37.6 42.7 49.2 55.2 60.4 66.3 76.9 100.0
1980:													
January — Janvier February — Février March — Mars April — Avril May — Mai June — Juin July — Juillet August — Août September — Septembre October — Octobre Novembre December — Docembre	84.4 85.5 86.3 86.6 87.4 89.4 90.2 91.4 92.9 93.3 94.3	85.5 86.0 86.7 87.2 87.7 88.4 89.1 89.8 90.6 91.5 92.2 92.9	87.7 89.4 92.2 92.7 93.2 93.4 93.3 94.2 95.4 95.6 96.7	80.2 80.3 81.0 82.2 83.0 83.9 85.1 85.5 85.7 87.3 89.7	85.5 86.5 88.0 88.2 89.4 89.7 90.4 91.9 92.3 92.6 93.7 93.8	86.7 87.4 87.9 88.2 90.3 90.7 91.4 92.5 93.9 94.2	82.9 84.1 84.5 85.1 88.5 89.8 89.9 90.5 90.8 91.2 92.3 93.1	83.4 84.2 85.2 85.8 87.0 88.2 88.8 89.7 90.6 91.5 93.0	86.1 86.7 87.5 88.0 88.6 89.3 90.0 90.8 91.4 92.1 92.6 93.2	84.5 85.1 86.1 86.7 87.7 88.3 89.0 89.8 90.3 91.3 92.4 92.9	85.7 86.5 87.3 87.8 88.8 89.9 90.5 91.4 92.3 92.7 93.8 94.3	86.1 86.8 87.7 88.2 89.3 90.1 90.7 91.4 92.1 92.5 93.6 94.0	71.9 72.2 73.9 74.5 75.0 75.2 76.2 76.9 77.1 81.7 83.9
1981:													
January - Janvier Pebruary - Février farch - Mars ppril - Avril fay - Mai fune - Juin funy - Juillet ugust - Août september - Septembre letober - Octobre lecember - Novembre lecember - Décembre	95.9 97.5 98.2 99.1 98.7 100.5 101.8 102.1 101.9 101.8 101.6 100.8	94.1 94.8 96.3 97.0 98.1 99.5 100.6 101.6 102.7 104.6 105.0	96.2 97.7 98.7 98.9 99.1 99.9 99.5 100.6 101.5 102.3 102.9 102.6	93.2 93.6 95.6 96.5 98.0 100.3 100.9 101.2 103.0 103.5 106.0 108.1	94.1 95.6 98.0 98.5 99.7 100.0 100.7 101.8 102.0 102.2 103.5 103.9	95.9 96.9 97.5 97.5 99.3 99.8 100.4 101.0 101.2 103.0 103.7 103.8	92.9 93.3 94.3 95.1 97.7 100.1 101.0 102.1 102.7 104.9 107.7 108.2	94.7 95.7 97.2 97.7 98.5 100.3 101.2 101.7 102.4 102.9 103.8 103.9	94.5 95.5 96.3 97.4 98.2 99.4 100.3 101.4 102.2 103.9 105.0 105.9	94.2 95.0 96.4 97.1 98.4 99.8 100.6 101.4 102.5 103.8 105.0 105.8	95.1 96.1 97.1 97.9 98.6 99.9 100.7 101.5 102.0 103.0 103.9 104.2	94.8 95.7 96.7 97.4 98.6 99.6 100.4 101.3 102.0 103.4 104.8 105.3	89.6 90.0 94.3 94.3 96.4 101.1 102.1 102.6 105.8 106.9 110.0
1982:													
January - Janvier Pebruary - Février Agrch - Mars April - Avrii Agy - Mai June - Juin July - Juillet August - Août September - Septembre October - Octobre November - Novembre December - Décembre 1983:	101.7 103.7 104.6 105.2 107.5 109.9 110.5 109.6 108.7 108.4 108.7	107.1 108.1 109.7 110.4 111.2 111.9 112.7 113.6 115.0 116.4 116.9 117.4	101.0 103.4 104.7 104.9 105.4 105.8 105.0 106.4 107.1 107.2 108.0 108.0	108.9 109.3 111.3 112.3 113.8 114.4 115.6 116.6 116.3 118.1 118.0	104.3 105.7 108.1 108.7 110.2 110.6 111.2 112.6 113.0 113.2 114.4 114.6	103.7 105.0 105.5 106.0 107.7 108.3 109.5 110.3 110.4 112.5 112.9	108.7 109.6 109.7 110.0 112.9 115.2 116.1 117.3 119.2 121.3 122.8 123.2	104.1 105.4 107.0 107.4 109.2 110.3 110.5 110.8 111.6 111.6 112.5	107.4 108.6 109.6 110.5 111.4 112.5 113.6 114.6 115.0 116.7 117.3	106.5 107.5 109.0 110.8 111.6 112.1 113.1 114.2 115.1 116.0 116.2	104.8 106.2 107.0 107.6 109.1 110.3 110.9 111.4 111.6 112.5 113.3 113.3	105.9 107.0 107.9 108.6 109.8 110.6 111.2 112.1 112.6 113.9 114.8 115.0	111.1 111.4 117.4 117.9 119.3 119.4 119.5 120.7 126.1 124.4 125.4
1983: January - Janvier	108.5	117.5	105.5	117.0	115.1		100.5						
amuary — Janvier lebruary — Février larch — Mars lpril — Avril lay — Mai lune — Juin luly — Juillet lugust — Août leptember — Septembre lotober — Octobre lovember — Novembre lecember — Bocembre	108.5 109.2 108.9 110.0 111.8 112.0 112.7	117.5 117.9 119.0 119.3 119.3 119.5 119.9	105.5 108.5 109.6 110.0 110.1 110.2 109.7	117.0 115.9 119.7 116.8 115.3 121.4	115.1 115.9 116.6 117.7 118.2 118.2	112.1 113.5 113.8 114.1 114.9 115.3 116.9	123.5 124.1 124.6 125.6 128.1 129.3 129.5	111.8 112.3 114.1 113.8 114.1 115.8 116.3	117.6 118.2 118.5 118.8 119.3 119.9 120.5	115.8 116.2 117.8 117.5 117.4 119.0 119.5	113.1 114.0 114.3 114.8 115.6 116.0	114.7 115.6 116.1 116.4 116.9 117.4	123.5 120.9 131.2 125.1 120.8 131.8 132.9

⁽¹⁾ For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publica-

tion.

(1) Pour information concernant l'aspect continue des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

ABLE 5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada(1)

ABLEAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada(1)

	All-items		Food		All-items excluding food	
	Ensemble		Aliments		Ensemble sans les alime	nts
	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted
	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé
1980:		*			0.7	0.8
January - Janvier	0.6	0.6	0.4	0.7	0.7	0.7
February - Février	1.1	0.7	0.9	0.9	1.2	0.9
March - Mars April - Avril	0.6	0.8	0.3	0.2	0.7	0.9
May - Mai	1.2	0.8	0.9	0.3	1.2	0.8
June - Juin	1.1	1.0	2.3	1.7	0.8	0.9
July - Juillet	0.8	0.8	0.9	0.0	0.9	1.0
August - Août	0.9	1.0	1.3	2.4	0.6	0.4
September - Septembre	0.9	1.1	0.4	1.1	1.1	0.9
October - Octobre	0.9	0.9	1.1	1.5	1.2	1.0
November - Novembre December - Décembre	1.3	0.9	1.2	1.3	0.5	0.9
1981:						1.5
January - Janvier	1.3	1.4	0.5	0.8	1.4	1.0
February - Février	1.1	. 0.8	1.7	0.8	0.8	1.0
March - Mars	1.3	0.9	0.7	0.5	0.7	1.0
April - Avril	0.8	1.1	0.9	- 0.9	1.3	1.0
May - Mai	0.8	0.4	1.8	1.2	1.4	1.5
June - Juin	1.6	1.4	1.3	0.4	0.8	1.0
July - Juillet	0.8	0.9	0.3	1.1	0.8	0.9
August - Août	0.8	0.9	- 0.2	0.5	1.1	1.0
September - Septembre	1.0	1.1	- 0.1	0.6	1.3	1.1
October - Octobre	0.9	0.7	- 0.2	0.2	1.2	1.0
November - Novembre December - Décembre	0.5	1.0	- 0.8	- 0.5	0.8	1.0
1982;			0.9	1.1	0.7	0.8
January - Janvier	0.7	0.7	2.0	1.1	0.9	1.0
February - Février	1.2	1.1	0.9	0.8	1.4	1.0
March - Mars	1.2	0.8	0.6	0.5	0.6	0.8
April - Avril	1.4	1.0	2.2	1.7	1.1	. 0.8
May - Mai June - Juin	1.0	0.7	2.2	1.5	0.7	0.8
July - Juillet	0.5	0.6	0.5	- 0.3	0.4	1.0
August - Août	0.4	0.6	- 0.8	0.0	1.0	0.9
September - Septembre	0.5	0.7	- 0.8	0.3	0.8	0.6
October - Octobre	0.6	0.6	- 0.3	0.7	0.8	0.6
November - Novembre December - Décembre	0.7	0.6	- 0.4	0.1	0.2	0.4
1983:					- 0.3	- 0.3
January - Janvier	- 0.3	- 0.3	0.2	0.4	0.3	0.4
February - Février	0.4	0.3	0.6	- 0.4	1.4	1.0
March - Mars	1.0	0.7	- 0.3	- 0.4	- 0.3	0.0
April - Avril	0.0	0.3	1.0	1.2	- 0.1	- 0.4
May - Mai	0.3	- 0.1	1.6	- 0.5	1.4	1.5
June - Juin	1.1	0.9	0.6	- 0.2	0.4	0.6
July - Juillet	0.4	0.5	0.0			
August - Août						
September - Septembre						
October - Octobre						
November - Novembre December - Décembre						

⁽¹⁾ The seasonally adjusted movements are derived through the direct seasonal adjustment of the published unadjusted data using the X-11-ARIMA seasonal adjustment method. These seasonally-adjusted movements are updated annually following the release of the December data. The use of direct seasonal adjustment procedures may cause the change in the All-items index to fall slightly outside the range of its component indexes. For more information, contact the Consumer Prices

Section.

(1) Les mouvements désaisonnalisés sont calculés en effectuant la désaisonnalisation directe des données publiées non ajustées, selon la méthode de désaisonnalisation X-ll-ARIMA. Ces mouvements désaisonnalisés sont mis-à-jour annuellement après la publication des données de décembre. Lorsqu'on utilise les procédés de désaisonnalisation directe, il se peut que le changement de l'indice d'ensemble soit quelque peu à l'extérieur de l'Étendue des indices de ses composantes. Pour plus d'informations, veuillez vous adresser à la section des prix à la consommation.

MAIN CONTRIBUTORS TO MONTHLY CHANGES IN THE ALL-ITEMS INDEX, BY CITY

St. John's

The All-items index rose 0.6%, largely due to higher prices for food, in particular for fresh vegetables (especially potatoes), dairy products, sugar and for soft drinks. Higher gasoline prices, vehicle insurance premiums, air fares and travel/holiday expenses were also observed. Since July 1982, the All-items index has risen 6.4%.

Charlottetown/Summerside

The 0.3% rise in the All-items index largely reflected higher overall food prices (particularly for fresh produce, bread, pork and restaurant meals), advances in shelter, electricity and cablevision charges, and increased travel/holiday expenses. Gasoline prices and air fares also rose while prices for women's wear declined. Between July 1982 and July 1983, the All-items index rose 4.9%.

Halifax

Advances in shelter and electricity charges, higher travel/holiday expenses, and increased prices for alcoholic beverages purchased in stores were among the main contributors to the 0.7% rise in the All-items index. Food prices rose largely due to higher prices for bread, fresh produce and restaurant meals. Since July 1982, the All-items index has risen 6.0%.

Saint John

The All-items index recorded a 0.6% rise, mainly due to higher overall food prices (especially for restaurant meals, sugar, fresh produce and bread), advances in shelter charges, and to increased cablevision charges and travel/holiday expenses. Gasoline prices also rose, while prices for certain women's wear items declined. From July 1982, the All-items index has advanced 7.3%.

Québec

The 0.3% rise in the All-items index was largely attributable to higher overall food prices, particularly for fresh produce, cereal and bakery products, pork, chicken and restaurant meals. Higher shelter charges, increased cablevision charges and advances in travel/holiday expenses were also reported. Since July 1982, the All-items index has risen 5.2%.

PRINCIPAUX FACTEURS DES CHANGEMENTS MENSUELS DE L'INDICE D'ENSEMBLE, PAR VILLE

St. John's

La montée de 0.6% de l'indice d'ensemble découle dans une large mesure du renchérissement des aliments, notamment les légumes frais (surtout les pommes de terre), les produits laitiers, le sucre et les boissons gazeuses. Les prix de l'essence, les primes d'assurance-automobile, les tarifs aériens et les dépenses de voyage et de vacances ont également augmenté. Depuis juillet 1982, l'indice d'ensemble a gagné 6.4%.

Charlottetown/Summerside

L'augmentation de 0.3% de l'indice d'ensemble reflète principalement la hausse globale des prix des aliments (en particulier des fruits et 1êgumes frais, du pain, du porc et des repas pris au restaurant) et l'accroissement des frais de logment, des tarifs de l'électiricté et de câblodistribution et des dépenses de voyage et de vacances. Les prix de l'essence et les tarifs aériens ont également haussé alors que les prix des vêtements pour femmes ont baissé. Entre juillet 1982 et juillet 1983, l'indice d'ensemble a haussé de 4.9%.

Halifax

La hausse des frais de logement et des tarifs de l'électricité, des dépenses de voyage et de vacances et l'augmentation des prix des boissons alcoolisées achetées au magasin sont les grands responsables de la montée de 0.7% de l'indice d'ensemble. Les prix des aliments ont haussé principalement dû au renchérissement du pain, des fruits et légumes frais et des repas pris au restaurant. Depuis juillet 1982, l'indice d'ensemble a avancé de 6.0%.

Saint John

L'indice d'ensemble a enregistré un gain de 0.6% attribuable surtout à l'accroissement global des prix des aliments (surtout des repas pris au restaurant, du sucre, des fruits et légumes frais et du pain), de l'avance des frais de logement et du relèvement des tarifs de câblodistribution et des dépenses de voyage et de vacances. Les prix de l'essence ont également augmenté mais ceux de certains vêtements pour femmes ont baissé. Par rapport à juillet 1982, l'indice d'ensemble a avancé de 7.3%.

Québec

La montée de 0.3% de l'indice d'ensemble est attribuable principalement à l'augmentation globale des prix des aliments, notamment les fruits et légumes frais, les produits céréaliers et de boulangerie, le porc, le poulet et les repas pris au restaurant. Les frais de logement, les tarifs de câblodistribution et les dépenses de voyage et de vacances ont également augmenté. Depuis juillet 1982, l'indice d'ensemble a grimpé de 5.2%.

Montréal

The main contributor to the increase of 0.3% in the All-items index was higher prices for food, mainly for pork, chicken, dairy products, fresh fruit, soft drinks and restaurant meals. Increased shelter charges, advances in travel/holiday expenses and increased cablevision charges were also reported. Seasonally lower prices for clothing and declines in vehicle insurance premiums had a moderating effect. Between July 1982 and July 1983, the All-items index has risen 4.8%.

Ottawa

Advances in travel/holiday expenses, cablevision charges, gasoline prices and air fares, coupled with increased charges for rented and owned accommodation and higher prices for food largely explained the 0.3% rise in the All-items index. Within food, higher prices for fresh produce, restaurant meals, sugar, pork and chicken were observed while beef prices fell. Since July 1982, the All-items index has risen 6.6%.

Toronto

The 0.2% rise in the All-items index was largely explained by increased shelter charges, higher gasoline prices, increased air fares, and advances in cablevision charges and travel/holiday expenses. The overall upward impact of the above was moderated by lower food prices, particularly for fresh produce, beef, poultry and soft drinks. The All-items index has risen 5.6% since last July.

Thunder Bay

The All-items index rose 0.6% largely as a result of higher food prices, especially for pork, milk, bread and fresh fruit. In addition, advances in travel/holiday expenses, cablevision and shelter charges, gasoline prices, air fares and cigarette prices were also observed. An increase of 6.0% was recorded in the All-items index between July 1982 and July 1983.

Winnipeg

The 0.5% rise in the All-items index resulted largely from advances in shelter charges for both rented and owned accommodation and telephone rates, as well as from advances in gasoline prices and travel/holiday expenses. The food index rose moderately due mainly to higher fresh fruit and restaurant meal prices. Since July 1982, the All-items index has risen 7.1%.

Montréal

L'indice d'ensemble a augmenté de 0.3% surtout en raison de la majoration des prix des aliments, en particulier le porc, le poulet, les produits laitiers, les fruits frais, les boissons gazeuses et les repas pris au restaurant. Les frais de logement, les dépenses de voyage et de vacances et les tarifs de câblodistribution ont également augmenté. Des baisses saisonnières de prix pour les vêtements et une diminution des primes d'assurance-automobile ont eu un effet modérateur. Entre juillet 1982 et juillet 1983, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.8%.

Ottawa

L'augmentation de 0.3% de l'indice d'ensemble s'explique dans une large mesure par l'accroissement des dépenses de voyage et de vancances, des tarifs de câblodistribution, des prix de l'essence et des tarifs aériens, conjugué à la hausse des frais de logement en location et en propriété et des prix des aliments. Dans le cas des aliments, les prix pour les fruits et légumes frais, les repas pris au restaurant, le sucre, le porc et le poulet ont été majorés, alors que les prix du boeuf ont baissé. Depuis juillet 1982, l'indice d'ensemble a progressé de 6.6%.

Toronto

La hausse de 0.2% de l'indice d'ensemble s'explique dans une large mesure par l'augmentation des frais de logement, des prix de l'essence, des tarifs aériens, des tarifs de câblodistribution et des dépenses de voyage et de vacances. La poussée globale de ces hausses de prix a été freinée par la baisse des prix des aliments, surtout les fruits et légumes frais, le boeuf, la volaille et les boissons gazeuses. L'indice d'ensemble s'est accru de 5.6% depuis juillet de l'année dernière.

Thunder Bay

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.6% en raison surtout de la montée des prix des aliments, notamment le porc, le lait, le pain et les fruits frais. En outre, il y a eu augmentation des dépenses de voyage et de vacances, des tarifs de câblodistribution, des frais de logement, des prix de l'essence, des tarifs aériens et des prix des cigarettes. On a enregistré un accroissement de 6.0% de l'indice d'ensemble entre juillet 1983 et juillet 1983.

Winnipeg

La progression de 0.5% de l'indice d'ensemble résulte dans une large mesure de la montée des frais de logement en location et en propriété, des tarifs du téléphone, des prix de l'essence et des dépenses de voyage et de vacances. L'indice des aliments a augmenté légèrement en raison du renchérissement des fruits frais et des repas pris au restaurant. Depuis juillet 1982, l'indice d'ensemble a grimpé de 7.1%.

Regina

A rise in gasoline prices (as a result of the ending of "price wars"), coupled with increased shelter, domestic gas and electricity charges and higher prices for food and beer purchased from stores accounted for a major part of the 1.7% rise in the All-items index. In food, higher prices for bakery products, pork and fresh fruit were observed. Between July 1982 and July 1983, the All-items index rose 6.9%.

Saskatoon

Increased domestic gas and electricity charges, advances in food prices, particularly for fresh produce, bread and restaurant meals, higher gasoline prices and an increase in the price of beer purchased from stores were among the main contributors to the 1.0% rise in the All-items index. An increase of 7.1% was recorded in the Allitems index between July 1982 and July 1983.

Edmonton

Advances in gasoline prices, travel/holiday expenses and cablevision charges, increased prices for beer and wine purchased from stores, higher owned accommodation charges and increased prices for food, in particular for beef, chicken, bread, fresh fruit and restaurant meals, were largely responsible for the 0.6% rise in the Allitems index. Since July 1982, the All-items index has risen 5.7%.

Calgary

The All-items index fell 0.2% due largely to declines in shelter and domestic gas charges, and in furniture and clothing prices. Offsetting these declines, in part, were higher prices for food (especially for fresh fruit), gasoline, beer, wine and cigarettes. Cablevision rates, air fares and travel/holiday expenses also advanced. Since July 1982, the All-items index has risen 3.6%.

Vancouver

The increase in the Social Security Tax from 6% to 7% and its extension to services previously exempt, coupled with increased travel/holiday expenses, advances in shelter and cablevision charges, and higher gasoline prices and air fares largely explained the 1.1% rise in the All-items index. The All-items index advanced 5.8% since July 1982.

Regina

Les majorations des prix de l'essence (en raison de la fin des "guerres de prix"), conjuguées à la hausse des frais de logement, des tarifs du gaz pour consommation domestique et de l'électricité et des prix des aliments et de la bière achetée au magasin ont puissamment contribué à l'augmentation de 1.7% de l'indice d'ensemble. S'agissant des aliments, les prix des produits de boulangerie, du porc et des fruits frais ont haussé. Entre juillet 1982 et juillet 1983, l'indice d'ensemble a gagné 6.9%.

Saskatoon

L'accroissement des tarifs du gaz pour consommation domestique et de l'électricité, la majoration des prix des aliments, en particulier des fruits et légumes frais, du pain et des repas pris au restaurant, la hausse des prix de l'essence et le renchérissement de la bière achetée au magasin sont les grands responsables de la montée de 1.0% de l'indice d'ensemble. On a observé une augmentation de 7.1% de l'indice d'ensemble entre juillet 1982 et juillet 1983.

Edmonton

Les augmentations des prix de l'essence, des dépenses de voyage et de vacances, des tarifs de câblodistribution, des prix de la bière et du vin achetés au magasin, des frais de logement en propriété et des prix des aliments, surtout le boeuf, le poulet, le pain, les fruits frais et les repas pris au restaurant, expliquent dans une large mesure la montée de 0.6% de l'indice d'ensemble. Depuis juillet 1982, l'indice d'ensemble a progressé de 5.7%.

Calgary

L'indice d'ensemble a chuté de 0.2% en raison surtout de la baisse des frais de logement, des tarifs du gaz pour consommation domestique et des prix des meubles et des vêtements. Ces baisses ont été contrebalancées en partie par la montée des prix des aliments (surtout des fruits frais), et des prix de l'essence, de la bière, du vin et des cigarettes. Les tarifs de câblodistribution, les tarifs aériens et les dépenses de voyage et de vacances ont également augmenté. Depuis juillet 1982, l'indice d'ensemble a haussé de 3.6%.

Vancouver

L'augmentation de la taxe de sécurité sociale, qui est passée de 6% à 7% et qui s'applique maintenant à des services auparavant exemptés, avec l'augmentation des dépenses de voyage et de vacances, des frais de logement, des tarifs de câblodistribution, des prix de l'essence et des tarifs aériens explique dans une large mesure l'accroissement de 1.1% de l'indice d'ensemble. L'indice d'ensemble a avancé de 5.8% depuis juillet 1982.

Chart – 5
Percentage Changes in the All-items Index From Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, July 1983

Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, juillet 1983

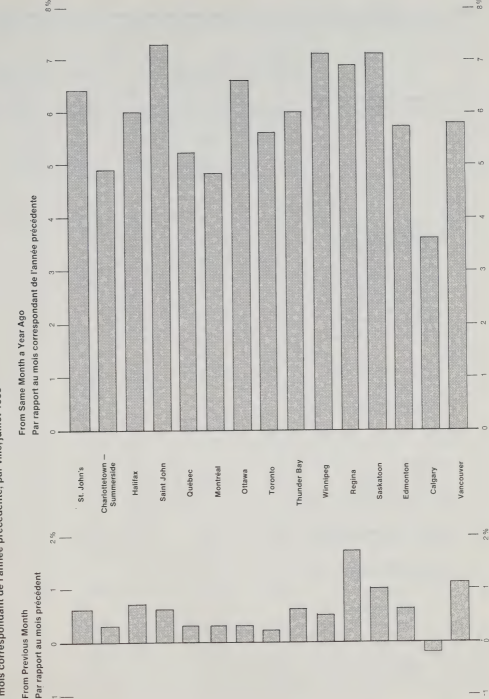


TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated)

		St. John's			Charlottetow	vn-Summerside	
	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes - July 1983 Indices - Juillet	Percentage July 1983 Taux de va Juillet 19	ariation -	Indexes - July 1983 Indices - Juillet	Percentage July 1983 Taux de va Juillet 19	from riation -
		1983	June 1983	July 1982	1983	June 1983	July 1982
			Juin	Juillet		Juin	Juillet
No.			1983	1982		1983	1982
1	All-items	117.6	0.6				
				6.4	115.7	0.3	4.9
2	Food purchased from stores	108.2	2.4	0.1	107.3	0.8	0.7
4	Meat, poultry and fish	107.1	3.1	- 1.0 - 7.9	105.6	0.7	- 0.6
5	Dairy products and eggs Cereal and bakery	111.6	1.2	4.5	102.1	- 0.2 - 0.2	- 4.4
	products	109.1	0.7	3.6	112.8	1.8	6.4
7	Fruit and vegetables	115.8	10.9	2.3	111.1	4.1	1.1
8	Sugar and confections	88.8	6.9	4.0	80.4	- 0.4	2.9
10	Coffee and tea Fats and oils	91.5	0.1	- 7.9	98.4	2.9	- 2.4
11	Prepared and partially-prepared	105.0	1.6	2.3	106.9	0.7	- 0.4
12	main dishes Other food purchased from	109.4	2.3	3.9	112.3	1.5	2.9
	stores	105.4	3.0	- 0.8	104.7	- 1.9	- 3.4
13	Food purchased from restaurants	114.7	- 0.2	5.7	113.9	1.4	5.2
14 15	Housing Shelter	118.8	- 0.2	5.9	118.4	0.5	5.5
16	Rented accommodation	116.7 114.2	- 0.2	4.9	115.2	0.3	5.9
17	Rent	114.4	0.4	5.8	115.4	0.5	7.8
18	Owned accommodation	117.3	- 0.3	5.9	115.3	0.5	7.9
19	Household operation	123.9	0.3	7.7	124.1	0.3	5.3
20	Household furnishings, equipment and related services	110.5	- 2.0	3.1	111.8	- 0.2	4.3
21	Clashia					0.2	4.3
22	Clothing Women's wear	117.5 117.8	- 0.8	14.1	109.5	- 1.3	2.1
23	Men's wear	121.8	- 2.1 0.5	16.1 16.7	109.6	- 2.1	2.4
24	Transportation	120.2	0.7	7.0	119.0	0.1	5.6
25	Private transportation	118.5	0.6	7.1	117.7	0.0	5.3
26	Public transportation	136.0	1.0	7.2	133.6	1.0	7.0
27	Health and personal care	117.5	0.5	9.8	118.0	0.7	6.2
28	Health care	125.4	1.0	12.4	123.6	1.6	5.9
29	Personal care	113.2	0.4	8.4	113.2	0.0	6.4
30	Recreation, reading and education	115.0	0.6	6.1	119.2	1.5	7.7
31	Recreation	113.3	0.8	5.6	116.9	1.6	6.3
32	Reading and education	119.5	0.0	7.7	124.5	1.5	11.7
33	Tobacco and alcohol Tobacco products and smokers'	138.1	0.0	17.1	126.4	- 0.1	12.5
35	supplies Alcoholic beverages	149.3 131.1	0.0	23.2	131.0	- 0.1	20.0
	Selected special aggregates:	131*1	0.0	12.7	123.9	0.0	8.7
36	All-items excluding food	120.5	0.1	8.3	118.1	0.3	5.9
38	Energy All-items excluding energy	129.6	0.3	10.0	129.6	1.0	7.6
39	Food and energy	115.6	0.6	5.8	113.6	0.4	4.5
10	All-items excluding food and energy	118.5	1.6	3.8 7.9	115.6	1.0	3.6
1	All-items excluding shelter	117.7	0.7	6.6	115.8	0.2	5.6
							4.7

(1) 1974=100

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire)

				Saint John			Halifax
	Composantes principales, certains sous-	rom iation -	Percentage July 1983 f	Indexes - July 1983	om	Percentage c July 1983 fr Taux de vari	Indexes - July 1983
	groupes et agrégats spéciaux	3 contre	Juillet 198	Indices - Juillet		Juillet 1983	Indices -
		July 1982	June 1983	1983	July 1982	June 1983	Juillet 1983
N		Juillet 1982	Juin 1983	•	Juillet 1982	Juin 1983	
	Ensemble	7.3	0.6	118.0	6.0	0.7	117.5
	Aliments	3.4	1.4	108.6	1.4	0.5	107.1
	Aliments achetés au magasin Viande, volaille et poisson	- 0.2	1.5	106.8	- 0.5	0.4	105.1
	Produits laitiers et oeufs	- 0.2 4.1	- 0.1	101.9	- 6.8	- 1.1	98.0
	Produits dantiers et de	4.1	0.4	109.8	5.7	- 0.3	114.1
	boulangerie	4.0	2.4	108.5			
	Fruits et légumes	- 4.9	3.9	112.0	9.9	2.8	112.3
	Sucre et confiserie	11.6	13.3	92.3	- 5.5	3.7	106.6
	Café et thé	1.8	5.0	94.3	- 4.2	4.2	88.7
	Huiles et corps gras Mets préparés et partiellement	2.0	1.5	102.4	5.8	- 0.1	90.3 109.9
	préparés Autres aliments achetés au	11.4	- 0.9	108.7	- 2.6	- 0.2	101.8
	magasin	10.3	1.6	113.7	1		
	Aliments achetés au restaurant	8.0	0.9	116.4	1.6 7.1	- 2.0	106.1 114.5
	Habitation	8.0	0.3	122.8	8.1	0.7	122.3
	Logement	6.6	0.5	118.9	7.2	0.2	121.1
	Logement en location	7.6	1.0	116.7	9.5	0.6	120.6
	Loyer	7.5	1.0	116.6	9.4	0.5	120.6
- 1	Logement en propriété	6.4	0.3	120.3	5.8	0.2	121.3
}	Dépenses de ménage Articles d'ameublement, accessoires	9.2	0.1	127.5	12.0	1.2	128.9
	et services connexes	9.5	0.1	120.6	3.4	1.2	115.5
	Habillement	4.3	- 0.4	108.5	5.8	0.5	
- }	Vêtements pour femmes	4.8	- 1.4	108.8	6.4	- 0.5	110.1
	Vêtements pour hommes	4.0	0.7	108.8	4.9	- 0.9	109.4
	Transports	8.2	0.2	120.7	5.1	0.1	120.2
	Transport privé	8.3	0.1	119.5	5.1	0.1	118.7
	Transport public	4.2	0.8	134.8	4.7	0.8	132.4
	Santé et soins personnels	6.5	0.8	118.6	. 7.7	0.8	100 7
	Soins de santé	5.7	0.1	120.3	9.8	0.9	123.7
	Soins personnels	7.0	1.3	117.6	5.9	0.8	117.3
	Loisirs, lecture et formation	9.5	2.1	121.1	8.3	2.2	
	Loisirs	8.0	2.2	119.0	6.9	2.3	119.6
	Lecture et formation	15.5	1.9	129.0	12.0	0.0	118.5 122.5
	Tabacs et boissons alcoolisées Produits du tabac et articles pour	17.5	- 0.2	132.1	10.8	2.4	125.7
	fumeur	25.4	0.0	144.2	7.3	- 0.9	125.3
	Boissons alcoolisées	12.7	- 0.4	124.9	12.9	4.2	126.0
	Certains agrégats spéciaux:						
	Ensemble sans les aliments	8.2	0.4	120.9	7.2	0.7	
	Energie	13.8	0.4	132.5	16.0	0.7	120.3
	Ensemble sans l'énergie	6.3	0.6	115.9	5.1	0.7	138.0
1.0	Aliments et énergie	7.2	1.0	116.6	6.2	0.7	115.4
10	Ensemble sans les aliments et l'énergi	7.2	0.3	118.6	6.1	0.7	116.7 118.0
-	Ensemble sans le logement	7.3	0.5	117.7	5.8	0.8	116.8
	Ensemble converti à 1971=100			281.5			

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

_	City (1981=100, Unless Otherwise)	indicated) - Co	ntinued				
		Québec			Montréal		
	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes - July 1983 Indices - Juillet	Percentage July 1983 Taux de va Juillet 19	from	Indexes - July 1983 Indices - Juillet	July 1983 Taux de va	
		1983	June 1983	July 1982	1983	June 1983	July 1982
No .			Juin 1983	Juillet 1982		Juin 1983	Juillet 1982
1	<u>All-items</u>	118.6	0.3	5.2	118.1	0.3	4.8
2	Food	111.0	1.4	- 0.5	112.2	1.0	0.1
4	Food purchased from stores Meat, poultry and fish	110.1	1.6	- 1.5	112.7	1.1	- 0.6
5 6	Dairy products and eggs Cereal and bakery	115.3	- 1.3 0.6	- 7.6 3.9	108.7 115.5	- 1.1	- 3.2 4.2
7	products Fruit and vegetables	112.3	1.6	3.4	111.9	0.2	2.1
8	Sugar and confections	101.8	5.6	1.0	122.1	5.3 4.6	- 2.6 9.0
9 10	Coffee and tea Fats and oils	100.9	2.3	- 4.4	100.0	1.8	- 2.3
11	Prepared and partially-prepared	108.4	2.8	2.1	108.8	1.3	2.5
12	main dishes Other food purchased from	120.6	0.9	4.3	118.2	- 2.1	1.9
13	stores Food purchased from restaurants	109.6	0.8	- 1.6 4.9	111.5 111.0	2.8 0.5	- 0.3 2.2
14 15	Housing	123.0	0.3	8.5	120.5	0.2	7.8
16	Shelter Rented accommodation	126.1	0.3	10.2	121.7	0.3	9.1
17	Rent	121.8	0.2	14.1	118.3	0.2	11.4
18 19	Owned accommodation	128.7	0.3	8.4	124.4	0.2	11.6
20	Household operation Household furnishings, equipment and related services	123.5	0.3	3.7	123.3	0.3	7.0
21	Clothing					0.0	4.1
22	Women's wear	107.7	- 1.6 - 1.6	4.4 5.4	108.7	- 1.0	3.6
23	Men's wear	106.5	- 2.5	2.0	107.8	- 0.8	4.4
25	Transportation Private transportation	125.8	- 0.1	5.3	125.9	- 0.1	4.9
26	Public transportation	136.3	0.4	5.1	125.8	- 0.2	5.1 3.7
27 28	Health and personal care	117.6	0.3	6.0	117.1	0.2	7.0
29	Personal care	119.8 116.6	0.1	8.6 4.9	116.5	- 0.2	5.7 8.0
30	Recreation, reading and education	114.1	1.6	5.0	116.1	1.6	5.6
32	Recreation Reading and education	113.8 114.9	2.1	4.7 5.9	115.8 117.0	2.0	5.8 5.3
33 34	Tobacco and alcohol Tobacco products and smokers'	127.4	- 0.4	9.1	126.1	- 0.2	7.9
35	supplies Alcoholic beverages	123.1 129.9	- 0.6 - 0.3	8.6	127.6	0.2	9.2
	Selected special aggregates:			1 3.3	123.2	- 0.3	7.0
36	All-items excluding food	120.8	0.1	6.7	120.1	0.1	6.1
37	Energy	139.0	0.1	10.5	137.6	0.1	6.4
38	All-items excluding energy Food and energy	116.5 118.8	0.3	4.6	116.2	0.3	4.1
40	All-items excluding food and energy	118.4	0.8	3.1	118.6	0.7	2.9
41	All-items excluding shelter	116.8	0.3	4.1	117.3	0.1	5.8 3.9
42	All-items converted to 1971=100	276.9			276.6		-

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - suite

Indexes - July 1983 Indices - Juillet 1983	Percentage July 1983 Taux de va Juillet 19: June 1983 Juin 1983	from riation -	Indexes - July 1983 Indices - Juillet 1983	Percentage July 1983 i Taux de van Juillet 198	rom	Composantes principales certains saus-			
1983	Juin				contre	Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux			
117.8				June 1983	July 1982				
117.8		Juillet 1982	•	Juin 1983	Juillet 1982				
17.8			110.0	0.2	5.6	Ensemble			
	0.3	6.6	118.8		}				
110.8	0.5	4.6	116.0	- 0.2	2.5	Aliments achetés au magasin			
99.5	0.5	4.3 0.7	109.6	- 0.7	- 0.6	Viande, volaille et poisson			
113.2	- 0.1	10.4	116.4	1.5	5.8	Produits laitiers et oeufs Produits céréaliers et de			
103.4	- 1.6	10.9	112.6	- 0.2	6.5	boulangerie			
116.2	4.3	5.6	128.0	- 0.9	- 0.3	Fruits et légumes			
.06.3	5.8	15.4	100.9	1.5	6.4	Sucre et confiserie Café et thé			
92.4 98.1	1.9	- 1.7	100.4 107.0	- 0.3	1.8	Huiles et corps gras			
.11.9	1.4	3.1	123.7	- 3.1	8.6	Mets préparés et partiellement préparés Autres aliments achetés au			
		1.0	112.5	- 0.5	1.2	Mutres aliments achetes au magasin			
07.6 21.8	- 1.7	- 1.9 5.4	120.2	- 0.1	3.6	Aliments achetés au restaurant			
20.9	0.2	7.2	119.3	0.3	5.4	Habitation			
22.6	0.3	8.9	118.3	0.4	5.5	Logement			
15.4	0.5	8.1	115.6	0.7	7.6	Logement en location			
.15.3	0.5	8.0	115.6	0.7	7.6	Loyer Logement en propriété			
26.2	0.2	9.3	119.3 125.7	- 0.1	6.8	Dépenses de ménage Articles d'ameublement, accessoires			
111.5	- 0.4	0.9	108.8	0.6	2.2	et services connexes			
	- 0.5	5.2	110.7	- 0.4	4.9	Habillement			
109.9 108.3	- 0.5	4.8	108.7	- 0.3	6.3	Vêtements pour femmes			
110.4	0.0	4.8	109.6	- 1.1	2.4	Vêtements pour hommes			
121.3	0.3	5.9	123.0	0.5	7.8	Transports			
118.7	0.2	5.3	121.3	0.5	7.9	Transport privé			
135.8	0.7	8.7	131.9	0.8	7.3	Transport public			
117.9	0.3	7.4	119.0	0.9	6.1	Santé et soins personnels			
119.6	- 0.3	7.3	124.2	0.4	8.4	Soins de santé Soins personnels			
116.3	1.0	7 • 4	113.4						
117.5	1.3	7.5	116.2	0.8	5.6	Loisirs, lecture et formation			
115.2 125.1	1.7	5.8 13.5	114.2	- 0.2	10.2	Lecture et formation			
130.2	0.0	13.0	133.1	- 0.3	14.0	Tabacs et boissons alcoolisées			
		25.5	145.5	- 0.5	23.3	Produits du tabac et articles pour fumeur			
146.2 123.2	- 0.3	7.5	127.8	- 0.2	9.9	Boissons alcoolisées			
						Certains agrégats spéciaux:			
119.6	0.2	7.1	119.6	0.3	6.4	Ensemble sans les aliments			
130.3	0.5	9.0	132.1	0.8	13.7	Energie			
116.8	0.3	6.6	117.5	0.1	4.9 5.2	Ensemble sans l'énergie Aliments et énergie			
116.1	0.4	6.0	120.3	0.1	5.7	Ensemble sans les aliments et l'énergie			
118.5 116.7	0.3	6.1	119.0	0.1	5.6	Ensemble sans le logement			
272.6			279.3			Ensemble converti à 1971=100			

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

I		Thunder Bay			Winnipeg		
	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes - July 1983 Indices - Juillet	July 1983 Taux de va	e change - from ariation - 983 contre	Indexes - July 1983 Indices - Juillet	Percentage July 1983 Taux de va Juillet 19	from ariation
		1983	June 1983	July 1982	1983	June 1983	July 1982
Io .			Juin 1983	Juillet 1982		Juin 1983	Jui 1 1982
-			1700	1702		1703	1902
	All-items	118.1	0.6	6.0	117.1	0.5	7
	Food						
	Food purchased from stores	113.4	1.8	3.8	109.2	0.2	1
P	Meat, poultry and fish	111.4	1.9	2.9	107.8	0.1	- 1
	Dairy products and eggs Cereal and bakery	116.7	5.0	10.0	102.0	- 0.9	-
1	products	113.6	5.8	4.9	110.3	- 0.1	
P	Fruit and vegetables	113.4	1.4	- 5.0	112.1	0.6	-
	Sugar and confections	97.2	0.9	0.2	99.4	2.7	1
þ	Coffee and tea	105.7	2.8	4.4	95.9	0.8	- 1
D	Fats and oils	105.6	0.7	2.3	103.4	- 1.8	
1	Prepared and partially-prepared main dishes	116.4	3.6	4.9	107.5	1.4	
	Other food purchased from stores	105.7	- 3.1	1.8	117.7	2.7	
-	Food purchased from restaurants	105.7	- 3.1	1.8	117.7	0.7	
1	Housing	119.4	0.2	6.6	120.7	0.7	
þ	Shelter	117.7	0.2	7.6	120.7	0.7	
0	Rented accommodation	110.1	0.7	4.8	117.8	0.2	
	Rent	110.0	0.7	4.8	117.7	0.3	
ı	Owned accommodation	119.8	0.2	8.4	123.6	0.2	
1	Household operation	126.5	0.2	8.9	121.5	1.8	
1	Household furnishings, equipment and related services	108.5	- 0.3	- 0.9	114.9	0.2	
	Clothing	111.8	0.3	5.1	109.6	0.4	
1	Women's wear Men's wear	111.1	0.2	4.6	107.2	0.2	
1							1
	Transportation Private transportation	121.2	0.2	6.8	119.9	0.7	
1	Private transportation Public transportation	118.7	0.1	6.5	117.8	0.7	1
1	Public transportation	138.4	0.9	7.9	134.1	0.8	
1	Health and personal care	119.4	0.3	6.3	117.9	0.3	
1	Health care	125.0	0.6	9.2	120.1	0.2	
1	Personal care	114.7	0.3	4.9	116.1	0.3	
1	Recreation, reading and education	116.4	1.1	5.5	115.6	1.4	
1	Recreation	114.9	1.4	4.4	114.9	1.4	
	Reading and education	124.9	0.0	11.4	118.5	0.0	
	Tobacco and alcohol Tobacco products and smokers'	128.6	0.2	10.6	132.8	- 0.2	1
1	supplies	143.6	1.3	23.0	131.4	- 0.6	1
1	Alcoholic beverages	123.6	- 0.2	6.4	133.2	0.0	1
	Selected special aggregates:						
1	All-items excluding food	119.4	0.3	6.7	119.4	0.6	
	Energy	128.7	0.2	11.1	132.0	1.5	1
	All-items excluding energy	116.9	0.7	5.5	115.6	0.4	
	Food and energy	118.3	1.2	6.2	115.5	0.6	
	All-items excluding food and energy	117.9	0.3	5.9	117.9	0.5	
1	All-items excluding shelter	118.1	0.7	5.6	116.0	0.6	
Singe.					275.8		

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - suite

Regina			Saskatoon	,			
Indexes - July 1983 Indices - Juillet	Percentage July 1983 Taux de van Juillet 198	from riation -	Indexes - July 1983 Indices - Juillet	Percentage July 1983 f Taux de var Juillet 198	rom	Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	
1983	June 1983	July 1982	1983	June 1983	July 1982		
	Juin 1983	Juillet 1982		Juin 1983	Juillet 1982		No
116.8	1.7	6.9	117.1	1.0	7.1	Ensemble	1
111.8 111.1 108.9 114.1	1.2 1.6 0.6 0.4	2.7 1.4 - 3.1 6.5	111.8 111.6 104.1 113.8	1.7 2.2 1.7 0.4	3.6 3.8 0.2 6.6	Aliments Aliments achetés au magasin Viande, volaille et poisson Produits laitiers et oeufs Produits céréaliers et de	2 3 4 5 6
113.6 115.3 97.6 98.8 98.4	10.7 0.6 - 0.9 1.6 - 3.9	8.3 - 2.0 10.7 - 0.9 - 4.0	114.1 122.0 102.4 99.2 98.5	6.6 2.9 0.2 - 0.9 - 2.0	12.7 - 2.9 16.2 - 1.6 0.3	boulangerie Fruits et lêgumes Sucre et confiserie Café et thé Huiles et corps gras	7 8 9
115.3	2.6	7.1	112.4	5.0	2.5	Mets préparés et partiellement préparés Autres aliments achetés au	11
113.0 113.3	0.4	3.2 5.7	118.8 114.6	2.6	10.5	magasin Aliments achetés au restaurant	13
121.8 121.5 120.5 120.7 122.0 126.7	1.8 0.4 1.1 1.1 0.2 5.3	8.2 8.4 9.6 9.7 8.0 8.8	121.1 120.7 119.5 119.5 121.1 126.7	1.5 0.2 0.1 0.0 0.2 6.1	8.3 8.2 9.8 9.8 7.5	Habitation Logement Logement en location Loyer Logement en propriété Dépenses de ménage Articles d'ameublement, accessoires	14 15 16 17 18 19 20
117.6	0.0	6.2	114.3	0.0	5.5	et services connexes	21
110.9 109.3 113.8	0.8 - 0.3 2.8	5.4 3.6 8.4	112.2 112.0 111.7	- 0.2 0.1 - 0.4	5.9 7.1 4.4	Habillement Vêtements pour femmes Vêtements pour hommes	22 23
112.7 111.1 134.0	3.6 3.6 2.1	7.7 7.8 7.5	114.3 111.7 137.6	0.7 0.6 0.9	7.4 7.3 8.2	Transports Transport privé Transport public	24 25 26
120.9 123.6 118.9	0.1 0.7 - 0.5	9.5 12.1 7.5	118.2 123.0 114.7	0.2 0.2 0.3	7.4 8.1 6.9	Santé et soins personnels Soins de santé Soins personnels	27 28 29
116.2 115.1 120.7	0.8 0.8 0.8	6.6 5.8 9.7	116.3 114.6 121.2	- 0.2 - 0.3 0.0	6.6 5.0 11.6	Loisirs, lecture et formation Loisirs Lecture et formation	30 31 32
126.6	1.2	13.3	126.5	0.9	12.7	Tabacs et boissons alcoolisées Produits du tabac et articles pour	33
133.9 124.1	0.5	19.6 11.2	131.9 125.2	- 1.0 1.4	20.3 10.7	fumeur Boissons alcoolisées	35
118.0 122.4 116.2 115.1 117.5 115.9	1.8 13.3 0.6 4.7 0.5	8.0 13.3 6.3 5.9 7.3 6.6	118.4 124.4 116.2 115.8 117.5 116.0	0.9 6.9 0.5 3.3 0.2	7.9 15.3 6.3 6.9 7.1 6.7	Certains agrégats spéciaux: Ensemble sans les aliments Énergie Ensemble sans l'énergie Aliments et énergie Ensemble sans les aliments et l'énergie Ensemble sans le logement	36 37 38 39 40 41
273.7			270.0			Ensemble converti à 1971=100	42

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Concluded

	City (1981=100, Unless Otherwise I	ndicated) - Con	cluded		gregates (Not Se	adductly largust	cu), by
		Edmonton			Calgary		
	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes - July 1983 Indices - Juillet	Percentage July 1983 f Taux de var Juillet 198	rom	Indexes - July 1983 Indices - Juillet	Percentage July 1983 f Taux de var Juillet 198	rom
		1983	June 1983	July 1982	1983	June 1983	July 1982
No .			Juin 1983	Juillet 1982		Juin 1983	Juillet
			-				-
1	All-items	118.3	0.6	5.7	117.4	- 0.2	3.6
2	Food	113.1	0.6	1.9	110.7	0.5	1.5
3	Food purchased from stores	112.3	0.8	1.4	110.8	0.9	1.5
5	Meat, poultry and fish Dairy products and eggs	109.7	- 0.1	- 0.6	109.6	1.6	0.2
6	Cereal and bakery	114.7	- 0.1	7.2	113.8	0.1	7.4
	products	114.3	0.9	5.2	112.4	1.4	4.7
7 8	Fruit and vegetables	119.7	1.2	- 2.5	117.3	2.0	- 2.7
9	Sugar and confections Coffee and tea	92.3	1.8	2.7	95.7	- 2.8	6.5
10	Fats and oils	99.4	- 1.1	- 4.1	93.7	3.3	- 8.0
11	Prepared and partially-prepared	101.7	1.6	- 0.1	106.7	- 1.1	3.5
12	main dishes Other food purchased from	115.6	3.3	6.5	112.9	0.8	2.2
13	stores Food purchased from restaurants	115.6	0.0	2.1	107.6	- 0.9	0.8
14	Housing	119.3	0.1	6.0	119.0	- 1.1	1 1
15	Shelter	118.5	0.1	5.0	116.5	- 0.3	- 0.4
16	Rented accommodation	115.1	- 0.1	2 - 4	113.8	- 0.8	- 3.1
17 18	Rent Owned accommodation	115.1	- 0.1	2.4	113.8	- 0.8	- 3.2
19	Household operation	120.0	0.2	6.2	117.8	- 0.2	0.9
20	Household furnishings, equipment and	12/0/	0.1	10.7	131.4	- 2.5	5.6
	related services	109.0	0.3	3.9	110.0	- 1.2	2.4
21	Clothing	109.6	0.3	3.0	104.6	- 1.7	- 0.1
22	Women's wear	107.7	0.7	2.2	99.4	- 2.3	- 1.6
23	Men's wear	111.1	- 0.3	3.7	105.4	- 2.0	- 0.1
24	Transportation	121.0	1.0	6.2	121.8	0.5	5.8
25	Private transportation	118.2	0.9	5.7	118.8	0.4	5.4
26	Public transportation	144.6	0.9	9.5	139.6	0.9	8.2
27	Health and personal care	124.0	1.0	6.7	125.0		
28	Health care	132.5	1.4	11.8	125.0	0.9	8.3
29	Personal care	117.9	0.9	4.0	118.3	0.3	6.9
30	Poorostion woulder and always	117 5					
31	Recreation, reading and education Recreation	117.5 116.5	1.6	8.1	118.2	1.2	8.0
32	Reading and education	121.6	0.0	7.1 12.9	116.9 123.5	1.6	7.0
33	Tobacco and alcohol	134.6	1.0	15.8	132.1	0.9	15.7
34	Tobacco products and smokers' supplies	155 (
35	Alcoholic beverages	155.6 128.9	0.0	39.3 9.6	149.7 126.5	- 0.4	39.3 9.0
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	119.6	0.6	6.6	119.1	- 0.3	4.2
37	Energy	136.3	2.1	14.5	137.1	- 2.6	9.2
38	All-items excluding energy	117.0	0.5	5.0	115.9	0.2	3.3
40	Food and energy All-items excluding food and energy	118.8	1.0	5.2	117.6	- 0.3	3.6
41	All-items excluding food and energy All-items excluding shelter	118.0 118.2	0.3	5.8 5.9	117.3 117.6	0.0	3.6
42	All-items converted to 1971=100	282.1		1	277.2	- 0.1	4.8
					1		

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - fin

Vancouver				
Indexes - July 1983 Indices - Juillet	Percentage change July 1983 from Taux de variation Juillet 1983 contr	_	Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	
1983	June 1983	July 1982		
	Juin 1983	Juillet 1982		N
117.6	1.1	5.8	Ensemble	
114.7 112.5 109.9 117.8	1.0 - 0.1 0.1 0.3	4.4 2.1 - 2.1 7.2	Aliments Aliments achetés au magasin Viande, volaille et poisson Produits laitiers et oeufs Produits céréaliers et de	
114.9	0.4	5.5	boulangerie	1
111.7 97.1	- 1.0	- 0.2 12.0	Fruits et légumes Sucre et confiserie	1
100.8	- 2.0	- 3.6	Café et thé	-
109.0 119.7	- 1.1	8.7	Huiles et corps gras Mets préparés et partiellement préparés Autres aliments achetés au	
117.1 119.9	0.4 3.4	5.1 9.4	magasin Aliments achetés au restaurant	
118.0	0.7	5.4	Habitation	-
116.2 117.2	0.3	5.3	Logement Logement en location	1
117.4	0.4	5.7	Loyer Logement en propriété	
115.5 125.9	0.2	5.0	Dépenses de ménage	١
113.3	1.3	6.4	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes	
112.9	1.3	6.2	Habillement	
111.7	1.7	7.5	Vêtements pour femmes	
112.5	1.0	5.1	Vêtements pour hommes	1
119.9	1.1	5.4	Transport privé	
117.2 136.7	0.9	4.8	Transport public	į
118.5	0.8	6.5	Santé et soins personnels	1
120.0	0.4	6.5	Soins de santé Soins personnels	
117.9				ı
120.9 118.9	3.0	10.3	Loisirs, lecture et formation Loisirs	ı
128.8	0.2	15.9	Lecture et formation	ı
121.1	0.9	7.0	Tabacs et boissons alcoolisées Produits du tabac et articles pour	
120.7	- 0.5 1.4	7.7 6.7	fumeur Boissons alcoolisées	
			Certains agrégats spéciaux:	
	1.1	6.1	Ensemble sans les aliments	
118.4 129.2	0.4	5.9	Énergie	
116.7	1.1	5.7 4.8	Ensemble sans l'énergie Aliments et énergie	
118.4 117.3	1.1	6.2	Ensemble sans les aliments et l'énergie	
118.1	1.3	5.9	Ensemble sans le logement	
280.9			Ensemble converti à 1971=100	

TABLE 7. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted) 1981=100, by City, 1978-1983

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé) 1981-100, par ville, 1978-1983

			1	1	1	1	- 100, p	ville,	1978-1983		+		+
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
St. John's:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	69.0 75.2 82.7 94.3 105.3 114.6	69.4 75.9 83.5 95.4 106.4 115.1	70.1 76.7 84.8 96.6 107.8 116.3	70.5 77.4 85.8 97.8 107.9 116.6	71.0 78.4 86.6 98.6 109.1 116.7	71.3 78.7 87.8 100.1 109.8 116.9	72.7 79.7 88.5 100.8 110.5 117.6	72.9 80.0 90.0 101.5 111.1	72.7 80.6 90.6 102.7 111.8	73.9 80.8 91.6 103.3 112.8	74.8 82.2 92.9 104.2 113.3	75.0 82.7 93.7 104.6 114.7	71.9 79.0 88.2 100.0 110.0
Charlottetown-Summerside:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	70.5 76.5 83.1 94.1 104.9 112.4	70.8 77.0 83.8 94.8 106.1 112.5	71.7 78.0 85.5 97.1 107.4 113.5	72.0 78.4 85.8 97.8 107.9 113.9	72.7 79.0 87.0 98.9 108.7 115.0	73.4 79.4 87.8 100.3 109.3 115.3	74.3 80.2 88.5 101.2 110.3 115.7	74.6 80.5 89.6 101.5 110.8	74.6 81.3 90.2 102.5 111.3	75.4 82.0 91.1 103.3 112.2	75.8 82.4 92.1 104.2 112.8	76.1 82.8 92.8 104.5 112.6	73.5 79.8 88.1 100.0 109.5
Halifax:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.4 77.1 84.4 95.0 104.3 113.4	71.8 77.9 85.4 95.9 105.3 114.2	72.5 78.7 86.6 97.0 106.7 115.3	72.8 79.3 87.3 97.7 107.5 115.9	73.1 80.2 88.1 98.7 109.5 116.4	73.9 80.7 89.0 100.2 110.2 116.7	74.7 81.5 89.9 100.8 110.8	75.1 81.7 90.6 101.4 110.9	75.2 82.2 91.3 102.2 111.4	76.2 82.6 92.5 103.0 112.4	76.7 83.6 93.9 104.4 113.0	76.9 83.8 94.1 103.9 113.1	74.2 80.8 89.4 100.0 109.6
Saint John:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	70.6 76.7 83.9 94.4 105.1 111.8	71.1 77.2 84.7 95.1 106.2 112.7	71.8 78.3 85.7 96.6 107.8 114.1	72.2 78.9 86.2 97.5 108.0 114.7	72.6 79.8 87.3 98.4 108.9 117.0	73.1 80.3 88.3 100.6 109.3 117.3	74.2 80.9 88.9 101.4 110.0 118.0	74.5 81.3 90.2 102.0 110.3	74.6 81.9 90.8 102.3 110.9	75.4 82.5 92.0 103.1 112.0	75.9 83.0 93.1 104.3 112.2	76.2 83.5 93.1 104.2 112.2	73.5 80.4 88.7 100.0 109.4
Québec:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	70.8 76.8 84.8 94.6 107.0 114.9	71.3 77.9 85.6 95.8 108.2 115.4	72.2 78.6 86.5 96.7 109.2 117.0	72.1 79.2 86.9 97.6 109.8 117.3	73.0 79.7 87.9 98.4 111.1 117.6	73.5 79.8 88.7 99.8 112.2 118.3	74.7 80.5 89.2 100.2 112.7 118.6	74.9 81.3 90.6 101.4 113.7	74.8 82.0 91.1 102.3 114.9	75.2 82.8 92.0 103.0 115.4	76.0 83.6 93.1 104.2 115.9	76.2 84.1 93.7 106.3 115.8	73.7 80.5 89.2 100.0 112.2
Montréal:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.0 76.8 84.5 94.7 106.1 114.5	71.6 77.7 85.2 95.8 107.5	72.4 78.6 86.1 96.9 108.4 116.2	72.3 79.4 86.4 97.8 109.2 116.4	73.2 80.0 87.5 98.5 110.6 117.0	73.9 79.9 88.5 99.8 112.0 117.8	75.1 80.9 89.5 100.6 112.7 118.1	75.2 81.4 90.5 101.5 113.2	74.8 82.3 91.0 102.4 114.0	75.2 83.0 91.9 102.9 114.5	75.8 83.6 93.3 104.0 115.4	76.2 84.2 93.5 105.6 115.3	73.9 80.6 89.0 100.0 111.6
Ottawa:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	72.2 78.1 85.1 94.5 105.0 113.7	72.6 78.7 85.9 95.9 106.0 114.0	73.4 79.7 86.8 97.0 107.3 115.5	73.5 80.2 87.2 97.3 108.0 115.9	74.3 81.1 88.2 98.5 109.2 115.9	74.9 81.4 89.5 99.7 109.9 117.5	75.9 82.2 89.9 101.1 110.5 117.8	75.7 82.2 90.5 101.6 110.9	75.6 82.9 91.4 102.3 111.7	76.6 83.4 92.0 103.7 112.7	77.1 84.3 93.2 104.5 114.0	77.5 84.5 93.6 104.1 114.0	74.9 81.6 89.4 100.0 109.9
Toronto:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.2 77.1 84.5 94.5 105.1 115.0		72.0 78.8 86.3 96.8 108.3 116.8	72.2 79.1 86.8 97.7 109.1 116.2	73.0 80.1 87.7 98.4 110.7 116.3	73.8 80.6 88.7 100.1 112.1 118.6	75.1 81.2 89.2 101.1 112.5 118.8	74.9 81.4 90.1 101.6 113.0	74.6 82.0 90.9 102.3 113.4	75.7 82.7 91.6 103.6 114.2	76.3 83.7 92.4 104.2 115.1	76.3 84.1 93.3 104.3 115.4	73.9 80.7 88.9 100.0 111.3

TABLE 7. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted) 1981=100, by City, 1978-1983 - Concluded

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé) 1981=100, par ville, 1978-1983 - fin

	January	Février	March Mars	April Avril	May	June Juin	July Juillet	August	September Septembre	Octobre	November Novembre	December Décembre	Annual average Moyenne annuelle
Thunder Bay: 1978 1979 1980 1981 1982 1983	72.4 77.6 85.3 94.7 105.4 113.9	72.6 78.5 85.8 95.9 106.3 114.2	73.2 79.3 86.5 96.6 107.2 116.2	73.5 80.0 87.3 97.2 108.0 115.8	74.3 80.7 88.2 98.2 109.9 114.2	74.7 81.5 89.1 99.9 110.9	75.3 82.1 90.0 100.8 111.4 118.1	75.7 82.5 90.7 101.8 111.7	75.8 83.0 91.4 102.6 112.5	76.8 83.7 92.3 103.7 113.3	77.3 84.4 93.2 104.6 114.0	77.3 84.8 93.8 104.4 114.2	74.9 81.5 89.5 100.0 110.4
Winnipeg: 1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.9 78.0 85.6 95.1 103.7 111.7	72.7 78.9 86.1 95.4 104.8 112.7	73.5 79.5 87.2 97.0 106.6 114.4	73.2 80.3 87.8 97.2 106.5 115.2	74.1 81.4 88.8 98.5 108.0 116.2	74.6 81.8 89.9 100.6 108.9 116.5	75.5 82.4 90.6 101.2 109.3 117.1	75.8 82.2 91.2 101.7 109.6	75.8 83.2 91.6 102.8 110.8	77.2 83.9 92.6 103.4 111.5	77.5 84.7 93.7 103.9 112.7	77.7 85.4 94.4 103.1 113.0	75.0 81.8 90.0 100.0 108.8
Regina: 1978 1979 1980 1981 1982 1983	72.3 78.0 85.0 95.2 104.9	72.7 78.6 85.4 95.9 106.4 113.2	73.5 79.3 86.5 97.1 107.2 113.9	73.9 79.7 86.9 97.2 107.6 114.8	74.8 80.5 87.9 98.6 107.7 115.4	75.3 81.1 89.1 100.1 108.5 114.9	76.1 81.7 90.0 100.7 109.3 116.8	76.0 82.2 90.9 101.6 110.0	75.8 82.7 91.8 102.2 110.2	76.2 83.1 92.4 102.9 111.7	76.8 84.0 93.9 104.1 112.0	77.0 84.7 94.4 104.4 112.1	75.0 81.3 89.5 100.0 109.0
Saskatoon: 1978 1979 1980 1981 1982 1983	72.1 77.3 84.9 94.9 105.1 112.2	72.3 78.0 85.5 96.0 106.5 112.8	72.9 78.8 86.6 96.7 107.8 113.5	73.3 79.2 87.1 97.1 108.1 114.3	73.8 80.1 88.3 98.7 108.1 115.5	74.5 80.8 89.3 99.9 108.8 115.9	75.3 81.8 90.1 101.0 109.3 117.1	75.3 81.8 90.6 101.9 109.7	75.5 82.5 91.5 102.2 109.8	75.8 83.0 92.6 102.8 111.4	76.1 84.1 93.7 104.1 111.3	76.4 84.6 94.2 104.8 111.6	74.4 81.0 89.5 100.0 109.0
Edmonton: 1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.3 77.0 84.1 95.2 103.4 114.1	71.7 78.2 84.8 95.8 106.9 114.8	72.3 79.0 85.8 96.6 108.4 115.6	72.8 79.6 86.6 97.1 109.2 116.7	73.5 80.1 87.6 98.6 110.4 117.2	74.2 80.7 88.4 100.0 111.2 117.6	81.4 89.0 101.1 111.9	74.8 81.3 89.7 101.6 112.2	74.8 82.1 90.8 102.1 112.7	75.8 82.6 92.0 103.1 113.7	76.5 83.1 93.7 104.4 113.8	76.7 83.6 94.0 104.7 113.7	74.1 80.7 88.9 100.0 110.8
Calgary: 1978 1979 1980 1981 1982 1983	70.6 76.4 83.9 94.6 106.4	71.1 77.3 84.2 95.6 107.7 115.2	72.1 78.1 84.8 96.5 109.5 116.0	78.7 85.7 97.2 110.2	73.1 79.3 86.7 98.3 111.4 117.6	79.7 87.6 99.6	80.4 88.6 101.0 113.3	74.3 80.8 89.3 101.8 113.8	74.7 81.6 90.2 102.5 114.6	75.2 82.0 91.8 103.4 115.0	75.8 82.5 93.0 104.6 115.4	75.8 83.2 93.5 105.1 114.7	73.6 80.0 88.3 100.0 112.0
Vancouver: 1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.6 77.1 82.9 93.9 106.4	77.7 83.6 94.8 107.1	72.6 78.5 84.4 96.8 107.8	78.7 85.2 97.5 108.5	79.5 86.1 98.3	80. 87. 3 99. 0 110.	0 80.5 3 88.0 7 100.5 7 111.2	80.7 88.7 101.8 112.1	81.4 89.4 102.6	75.8 81.5 90.3 103.9 113.0	76.3 82.0 91.6 104.9	76.6 82.5 92.3 105.2 113.2	74.3 80.0 87.5 100.0 110.5

TABLE 8. Consumer Price Indexes (Not Seasonally-Adjusted) for Whitehorse and Yellowknife (March 1982=100)

TABLEAU 8. Indices des prix à la consommation (non désaisonnalisés) pour Whitehorse et Yellowknife (Mars 1982=100)

	W	hitehorse		Yellowknife			
Major Components and Special Aggregates Composantes principales et agrégats spéciaux	Indexes - July 1983 Indices - Juillet 1983	July 1983 Taux de va	e Change - from variation - 983 contre	Indexes - July 1983 Indices - Juillet 1983	Percentage Change - July 1983 from Taux de variation - Juillet 1983 contre		
		June 1983 Juin	July 1982 Juillet		June 1983 Juin	July 1982 Juillet	
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	108.7	0.3	4.4	109.9	0.7	4.6	
Food - Aliments	109.7	- 0.1	0.6	106.4	0.0	0.1	
Housing excluding shelter - Habitation sans le logement	105.3	0.5	3.7	110.8	1.7	1.1	
Clothing - Habillement	105.3	- 0.3	3.3	107.3	1.0	5.8	
Transportation - Transports	110.3	0.2	6.3	110.6	0.1	5.7	
Health and personal care - Santé et soins personnels	111.1	0.3	8.4	113.3	- 0.2	9.2	
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	111.1	1.5	5.9	108.2	1.6	6.7	
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	109.0	0.0	5.3	118.4	- 0.1	12.2	
Selected Special Aggregates: - Certains agrégats spéciaux:							
All-items excluding food and shelter - Ensemble sans les aliments et le logement	108.5	0.4	5.2	110.7	0.9	5.6	
Energy - Énergie	106.3	0.9	6.2	118.6	3.0	1.4	
All-items excluding food, shelter and energy - Ensemble sans les aliments, le logement et l'énergie	108.9	0.3	5.1	109.6	0.6	6.3	
All-items - Ensemble	109.7	0.3	5.7	111.4	0.5	5.6	
Notes							

Note:

In keeping with its commitment to publish consumer price indexes for at least one urban centre in each province and territory, Statistics Canada, as part of the 1978 Updating, began to develop consumer price indexes for the urban centres of Whitehorse and Yellowknife. As no Family Expenditure Survey was conducted in these centres in 1978 (the current expenditure reference period for the official CPI), 1972 expenditure patterns for these two centres were extrapolated to 1978 using the change in expenditure patterns between 1972 and 1978 in other urban centres. As the 1978 expenditure patterns were incorporated into the official CPI, commencing with the release of the April 1982 index, consumer price indexes for Whitehorse and Yellowknife were developed on a March 1982=100 time reference base. Since the expenditure patterns for Whitehorse and Yellowknife were derived and not directly observed, the indexes for these two urban centres are not included in the calculation of the official CPI for Canada. These two centres will be included in the next Updating of the CPI at which time the 1982 expenditure patterns will be incorporated.

It was not possible, at this time, to develop an owned accommodation index for these two centres comparable to that in concept of the national CPI. The nature and the relatively small size of the housing market in these two centres is such that Statistics Canada was unable to construct reliable price indexes for new houses. It was decided that as an interim and only available alternative measure, the price movement of rental accommodation would be used to represent that of owned accommodation. As a consequence, the All-items indexes published for these centres are not comparable to those for Canada or for any of the fifteen urban centres for which a CPI is produced. The rent data used are collected on a quarterly basis by the respective territorial governments. For rents, the data are incorporated into the consumer price indexes for these two centres with a two month lag.

Nota:

Statistique Canada, conformément à son engagement de publier des indices des prix à la consommation pour au moins un centre urbain dans chaque province et territoire, a commencé à élaborer des indices de prix à la consommation pour les centres urbains de Whitehorse et Yellowknife dans le cadre de la mise à jour de 1978. Puisqu'il n'y a pas eu dans ces centres d'enquête sur les dépenses des familles en 1978 (année de ture référence actuelle des dépenses pour l'IPC officiel), les données sur la composition des dépenses de 1972 pour ces deux villes ont été extrapolées pour l'année 1978 en se fondant sur l'évolution de la composition des dépenses entre 1972 et 1978 dans d'autres centres urbains. Étant donné que la composition des dépenses de 1978 a été incorporée dans l'IPC officiel à la consommation avec l'indice d'avril 1982, les indices des prix à la consommation pour Whitehorse et Yellowknife ont été éla-borés sur la base mars 1982=100. La composition des dépenses pour Whitehorse et Yellowknife ayant été dérivée plutôt qu'observée directement, les indices pour ces deux centres urbains ne sont pas compris dans le calcul de l'IPC officiel pour le Ces deux centres seront pris en compte lors de la Canada. prochaine mise à jour, lorsque la composition des dépenses de 1982 sera incorporée à l'IPC.

Il n'a pas été possible d'élaborer, pour ces deux centres, un indice du logement en propriété qui soit conceptuellement comparable à celui incorporé à l'IPC national. La nature et la petitesse relative du marché de l'habitation dans ces deux centres ont empêché Statistique Canada de construire des indices de prix fiables pour les maisons neuves. Comme c'est la seule mesure disponible, il a été décidé d'utiliser, moment, le mouvement des prix du logement en location pour représenter celui du logement en propriété. En conséquence, les indices d'ensemble publiés pour ces centres ne sont pas comparables à ceux du Canada ou d'aucun des quinze autres centres urbains pour lesquels un IPC est calculé. Les données sur les loyers utilisées sont recueillies trimestriellement par les deux administrations publiques territoriales. S'agissant des loyers, les données pour ces deux centres sont incorporées aux indices de prix à la consommation avec deux mois de retard.

TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

Definition

The Consumer Price Index (CPI) measures the pertage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The CPI for each city measures price change from time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of items in the consumer basket are published separately in Consumer Prices and Price Indexes, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with the indexes for April 1982, the weights used in the CPI are those pertaining to 1978 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained from the 1978 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with 1978 estimated population of 30,000 or more. In total the CPI includes 64 urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for slightly over 70% of the total 1978 current consumption expenditure reported in the 64 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. The CPI's for Whitehorse and Yellowknife are not part of the national CPI (see Table 8).

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of sales and excise taxes without regard to whether they are described as regular, special, etc. For most commodities, the price collection for a given month's index is carried out within a four week period, starting about the beginning of the third week of the previous month and ending in the middle of the given month. The frequency of price collection during the course of the year depends on the nature of the given commodity. Although prices for most CPI commodities are collected on a monthly basis, prices of food items, because of their volatility, are collected twice a month. Prices for commodities characterized by less frequent price changes, e.g. property taxes, electricity rates, etc. are collected at intervals longer than one month. However, special pricings for any commodity will be conducted in any time in which there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given urban centre depends upon the importance of that urban centre's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a higher variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to represent volume selling establishments.

NOTES TECHNIQUES (L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION)

Définition

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences du niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles du panier des consommateurs sont publiées à part dans Prix à la consommation et indices des prix, nº 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter des indices pour avril 1982, les pondérations utilisées pour l'IPC se fondent sur la composition des dépenses de 1978. Les données qui ont servi à établir cette composition proviennent des enquêtes sur les dépenses des familles de 1978. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada de 30,000 habitants ou plus d'après les estimations de 1978. Au total, l'IPC tient compte de 64 centres urbains.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour un peu plus de 70 % des dépenses courantes de consommation déclarées en 1978 par les 64 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'au moins un IPC dans chaque province. L'IPC de Whitehorse et de Yellowknife ne font pas partie de l'IPC national (voir le tableau 8).

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix de détail, taxe de vente et d'accise incluses, qu'il s'agisse de prix réguliers, de prix spéciaux, etc. Pour la plupart des produits, la collecte des prix pour l'indice d'un mois donné est réalisée au cours d'une période de quatre semaines qui débute vers la troisième semaine du mois précédent et se termine au milieu du mois visé. La fréquence des relevés de prix durant une année est en fonction de la nature du produit. Les prix de la plupart des produits pris en considération dans l'IPC sont recueillis mensuellement, mais ceux des aliments le sont deux fois par mois en raison de leur instabilité. Les produits dont les prix changent moins souvent, notamment les taxes foncières, les tarifs de l'électricité, sont recueillis à des intervalles de plus d'un mois. Toutefois, pour tout produit, un relevé de prix spécial sera effectué s'il est évident qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans un centre urbain donné dépend de l'importance des dépenses de ce centre par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon est conçu de façon à répresenter les établissements à gros volume de vente.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically updated. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevance of the index. In April 1982, the CPI weights were updated using 1978 Family Expenditure patterns.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont mises à jour périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve sa pertinence. En avril 1982, les pondérations de l'IPC ont été mises à jour d'après la composition des dépenses des familles de 1978.

TEXT TABLE I. Comparison of 1967, 1974 and 1978 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component, for Canada

TABLEAU EXPLICATIF I. Comparaison des pondérations des dépenses de 1967, 1974 et de 1978 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights - Pondérations						
dompodanced principales	1978	1974	1967				
All-items - Ensemble	100.0	100.0	100.0(1)				
Food - Aliments	21.1	21.5	24.8				
Housing - Habitation	35.4	34.1	31.4				
Clothing - Habillement	9.6	10.1	11.3				
Transportation - Transports	16.2	15.8	15.2				
Health and personal care - Santé et soins personnels	3.7	4.0	4.5				
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.6	8.3	6.9				
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	5.4	6.2	6.0				

- (1) Figures may not add up due to rounding.
- (1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1978 (1978 quantities valued in 1978 prices), in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1981=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the Consumer Prices Section.

The indexes based on 1978 weights were linked or connected in March 1982 to the appropriate indexes based on 1974 weights which had been in use since October 1978. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1981=100. The CPI's for Whitehorse and Yellowknife (see Table 8) are on a March 1982=100 base. In conforming with Statistics Canada policy of regularly updating the time reference base of various Statistical series, the official time base of the CPI is updated once every ten years.

Percent Versus Index Point Changes

The movements of the indexes from one month to another are expressed as percent changes rather than changes in index points. Index point changes are affected by the level of the index which in turn depends on the time base of that index. Changes between any time period can readily be calculated by dividing the index point difference between the two time periods by the base period index, and multiplying the result by one hundred.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1978 (quantités et prix de 1978), et en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstruire ni à réagréger des indices sur la base de 1981=100. La méthode à suivre pour une telle réagrégation peut être obtenue sur demande auprès de la section des prix à la consommation.

Les indices fondés sur les pondérations de 1978 ont été enchaînés ou raccordés en mars 1982 aux indices correspondants, pondérés sur la base de 1974, qui étaient en usage depuis octobre 1978. Grâce à ce procédé d'enchaînement, les séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices agrégés comme des moyennes directes de leurs composantes respectives. Dans des cas exceptionnels, l'indice agrégé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ses composantes.

Base temporelle

L'IPC pour le Canada et les villes pour lesquelles on publie un indice, est exprimé sur la base de 1981=100. Les IPC de Whitehorse et de Yellowknife (voir tableau 8) sont sur la base mars 1982=100. Conformément à la politique de Statistique Canada de mettre à jour la base temporelle de certaines séries chronologiques, la base temporelle officielle de l'IPC est mise à jour à tous les dix ans.

$\begin{array}{c} \textbf{Changements en pour centage versus changements en points} \\ \textbf{d'indice} \end{array}$

Les mouvements des indices d'un mois à l'autre sont exprimés en pourcentage plutôt qu'en points d'indice. Le niveau de l'indice qui dépend de la base temporelle de cet indice a un effet sur les changements en points d'indice. Les changements entre toute période peuvent se calculer directement en divisant la différence en points d'indice entre les deux périodes par l'indice de la période de base et en multipliant le résultat par 100.



The consumer price index

August 1983

L'indice des prix à la consommation

DE NOV

OFCAR

Août 1983





Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer printouts, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Consumer Prices Section, Prices Division

Statistics Canada, Ottawa, K1A OT6 (Telephone: 995-4078) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)		
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)		
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)		
Ottawa	(992-4734)	Edmonton	(420-3027		
Toronto	(966-6586)	Vancouver	(666-3691)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskat chewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwesTel Inc.)	7enith 2-2015

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistic Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A OV7.

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des prix à la consommation, Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A OT6 (téléphone: 995-4078) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405
Ottawa	(992-4734)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(966-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec ·	1-800-361-2831
Ontario ·	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la CB. (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zénith 2–2015

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A OV7.

Statistics Canada Prices Division Statistique Canada
Division des prix

The consumer price index

August 1983

L'indice des prix à la consommation

Août 1983

Published under the authority of the Minister of Supply and Services Canada

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document

[©] Minister of Supply and Services Canada 1983

September 1983 5-4300-503

Price: Canada, \$2.65, \$26.50 a year Other Countries, \$3.20, \$31.80 a year

Catalogue 62-001, Vol. 62, No. 8

ISSN 0703-9352

Ottawa

Publication autorisée par le ministre des Approvisionnements et Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1983

Septembre 1983 5-4300-503

Prix: Canada, \$2.65, \$26.50 par année Autres pays, \$3.20, \$31.80 par année

Catalogue 62-001, vol. 62, nº 8

ISSN 0703-9352

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
 - nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- \boldsymbol{x} confidential to meet secrecy requirements of the Statistics $\boldsymbol{Act}_{\bullet}$

For additional monthly and annual CPI data, see Consumer Prices and Price Indexes (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$6.35 a copy, \$25.40 per year.

NOTE ON CANSIM

Most of the data published in the Consumer Price Index (Catalogue 62-001) and Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write CANSIM Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, KIA OT6.

Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in The Consumer Price Index, Reference Paper, Updating Based on mer Price Index, Reference Paper, Updating Based on 1978 Expenditures, Concepts and Procedures, (Occasional), Catalogue 62-553. Information regarding the Family Expenditure Surveys are contained in three volumes: Urban Family Food Expenditure, 1978, Catalogue 62-556; Family Expenditure in Canada 1978, Catalogue 62-550; and Family Expenditure in Canada, All Canada, Urban and Rural, 1978, Catalogue 62-551.

Consumer Price Index series for Canada and fifteen cities in addition to other related price information are also available in Consumer Prices and Price Indexes, (quarterly), Catalogue 62-010. In addition, selected educational and promotional material are available on request. For these and further information contact the Consumer Prices Section, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario KlA OTG (613-995-4078 or 613-995-4078 or 613-995-4078 or

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Sta-tistics Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
 - néant ou zéro.
 - -- nombres infimes.
 - p nombres provisoires.
 - r nombres rectifiés.
 - \boldsymbol{x} confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel), n° 62-010 au catalogue, prix \$6.35 l'exemplaire, \$25.40 par année.

NOTE CONCERNANT CANSIM

La plupart des données publiées dans L'indice des prix à la consommation (nº 62-001 au catalogue) et Prix à la consommation et indices des prix (nº 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire à Division CANSIM, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, KIA 076.

Reseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation, document de référence, mise à jour fondée sur les dépenses de 1978, concepts et procédés (hors-série), nº 62-553 au catalogue, décrit en détail les méthodes et les concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses de familles se retrouvent dans trois volumes distincts: Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1978, nº 62-548 au catalogue; Dépenses des familles au Canada, 1978, nº 62-550 au catalogue; et Dépenses des familles au Canada, ensemble du Canada: régions urbaines et rurales, 1978, nº 62-551 au catalogue.

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES Page Page Points saillants de l'indice national 5 National Highlights 6 Points saillants des indices des villes 6 City Highlights Principaux facteurs des changements mensuels Main Contributors to Monthly Changes in 16 de l'indice d'ensemble, par ville the All-items Index, by City 16 Notes techniques (L'indice des prix à la Technical Notes (The Consumer Price 30 consommation) 30 Index) Tableau Table 1. L'indice des prix à la consommation et 1. The Consumer Price Index and Major composantes principales (non désaison-Components (Not Seasonally Ad-7 nalisés), Canada justed), Canada 2. Indice des prix à la consommation pour le 2. Consumer Price Index for Canada, Canada, indice d'ensemble (non désaison-All-items (Not Seasonally Adjusted), 9 nalisé), 1968-1983 9 1968-1983 3. Indices des prix à la consommation pour 3. Consumer Price Indexes for Canada, le Canada, composantes principales, sous-Major Components, Sub-groups and groupes et agrégats spéciaux (non désai-Special Aggregates (Not Seasonally sonnalisés) 11 Ad justed) 4. Indices des prix à la consommation pour 4. Consumer Price Indexes for Canada, le Canada, composantes principales et Major Components and Special Aggreagrégats spéciaux (non désaisonnalisés) 14 gates (Not Seasonally Adjusted) 14 5. Taux de variation d'un mois à l'autre 5. Month-to-month Percentage Changes (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), (Unadjusted and Seasonally Ad-Canada justed), Canada 6. Indices des prix à la consommation, par 6. Consumer Price Index by Major Comcomposantes principales, sous-groupes et ponents, Sub-groups and Selected certains agrégats spéciaux (non désai-Special Aggregates (Not Seasonally sonnalisés), par ville Adjusted), by City 7. Indice d'ensemble des prix à la consom-7. All-items Consumer Price Index (Not mation (non désaisonnalisé), par ville, Seasonally Adjusted), by City, 2.8 1978-1983 28 1978-1983 8. Indices des prix à la consommation (non 8. Consumer Price Indexes (Not Seadésaisonnalisés) pour Whitehorse et sonally Adjusted) for Whitehorse and Yellowknife (Mars 1982=100) 30 30 Yellowknife (March 1982=100) Graphique Chart 1. Indice des prix à la consommation pour le 1. The Consumer Price Index for Canada 8 Canada 2. Taux de variation de l'indice des prix à 2. Percentage Change in the Consumer la consommation au mois correspondant de Price Index from the Same Month a 8 l'année précédente, Canada 8 Year Ago, Canada 3. Taux de variation par rapport au mois 3. Percentage Changes from the Previous précédent, selon la composante principale Month by Major Component and Their et leur impact sur le mouvement de l'in-Impact on the Movement in the Alldice d'ensemble, Canada, août 1983 items Index, Canada, August 1983 4. Taux de variation par rapport au mois 4. Percentage Changes from Previous précédent et au mois correspondant Month and from Same Month a Year de l'année précédente selon la Ago by Major Component for Canada, composante principale pour le Canada, August 1983 août 1983 5. Taux de variation de l'indice d'ensemble, 5. Percentage Changes in the All-items par rapport au mois précédent et au mois Index from Previous Month and from correspondant de l'année précédente, par 19 Same Month a Year Ago, by City 19 ville

Release Dates For The Consumer Price Index - 1983

Dates d'émission de l'indice des prix à la consommation - 1983

Index for the month of
Indice pour le mois de

Release date

Date d'émission

September - 1983 - septembre

October - 1983 - octobre

November - 1983 - novembre

December - 1983 - décembre

October 18 - 1983 - 18 octobre

November 22 - 1983 - 22 novembre

December 20 - 1983 - 20 décembre

January 20 - 1984 - 20 janvier

National Highlights

The Consumer Price Index (CPI) for Canada reached a level of 118.5 (1981=100) in August, up 0.5% from the July level of 117.9. As a result of this latest monthly advance, the year-over-year increase, as measured by comparing the index level of August 1983 to that of August 1982, was 5.5%, unchanged from the increase registered between July 1982 and July 1983. Over onehalf of the latest monthly increase was due to the Housing component while higher Transportation costs and increased prices for Clothing and Tobacco and Alcohol accounted for most of the remainder. Food prices, which had registered an advance of 0.6% between June and July, declined marginally (0.1%) in August. The All-items excluding Food index increased 0.6% between July and August after registering a rise of 0.4% in July.

Lower prices for fresh produce, coupled with price declines for selected pork and beef cuts, were largely responsible for the 0.2% decline in the Food purchased from stores index. Although fresh vegetable prices declined in August, the decrease was not as pronounced as in past years due primarily to the impact of weather conditions on the 1983 crop, with the result that fresh vegetable prices, on average, were 23.3% higher this August than in the same month of 1982. Dampening the impact of the price declines in the current month were higher prices for chicken, especially in the province of Ontario, for soft drinks and for certain dairy, cereal and bakery products. In August, the Food purchased from stores index stood 2.2% above its level of August 1982. The Food purchased from restaurants index increased 0.3% between July and August and stood 4.2% above its level of August 1982. As a result, the aggregate Food index advanced 2.7% over its level of August 1982, up from the increase of 2.0% registered between July 1982 and July 1983.

The increase of 0.6% in the All-items excluding Food index was largely attributable to higher charges for rented accommodation, especially in the province of Québec, to increased prices for furniture and major household appliances, mainly due to the termination of the temporary exemption of the 7% retail sales tax on these items in the province of Ontario and, to increased owned accommodation charges. Other notable increases included higher gasoline, tobacco, alcohol and clothing prices. The increase in gasoline prices was most pronounced in the provinces of Ontario and British Columbia, resulting primarily from an increase in wholesale prices. The higher prices for tobacco products were largely

Points saillants de l'indice national

L'indice des prix à la consommation (IPC) pour le Canada s'est établi à 118.5 (1981=100) en août, en hausse de 0.5% par rapport au niveau de 117.9 enregistré en juillet. Suite à cette dernière montée mensuelle, l'augmentation d'une année à l'autre calculée en comparant l'indice d'août 1983 à celui d'août 1982 a atteint 5.5%, soit le même taux de progression qu'entre juillet 1982 et juillet 1983. Plus de la moitié de la dernière avance mensuelle de l'indice d'ensemble est attribuable à la composante de l'habitation, le reste étant surtout imputable à l'accroissement des frais de transport et aux majorations des prix des vêtements et des tabacs et boissons alcoolisées. Les prix des aliments, qui avaient avancé de 0.6% entre juin et juillet, ont quelque peu baissé (0.1%) en août. L'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 0.6% entre juillet et août après avoir augmenté de 0.4% en juillet.

Les baisses de prix pour les fruits et légumes frais, conjuguées aux diminutions des prix de certaines coupes de porc et de boeuf, expliquent dans une large mesure le déclin de 0.2% de l'indice des aliments achetés au magasin. Les prix des légumes frais ont baissé en août mais pas autant que par les années passées principalement à cause de l'effet des conditions de la température sur la récolte de 1983 de sorte que les prix de ces denrées en août dépassaient de 23.3% en moyenne ceux du mois correspondant de 1982. Les répercussions de ces baisses de prix ont été atténuées par le renchérissement du poulet, surtout en Ontario, des boissons gazeuses et de certains produits laitiers, céréaliers et de boulangerie. En août, l'indice des aliments achetés au magasin dépassait de 2.2% son niveau d'août 1982. L'indice des aliments achetés au restaurant a augmenté de 0.3% entre juillet et août pour dépasser de 4.2% son niveau d'août 1982. En conséquence, l'indice agrégatif des aliments a gagné 2.7% sur son niveau d'août 1982, en hausse par rapport à l'augmentation de 2.0% enregistrée entre juillet 1982 et juillet 1983.

L'augmentation de 0.6% de l'indice d'ensemble sans les aliments est imputable en grande partie à la montée des frais de logement en location, principalement au Québec, aux majorations des prix des meubles et des gros appareils ménagers en raison surtout de la fin de l'exemption temporaire de la taxe de vente au détail de 7% sur ces articles en Ontario, et à la hausse des frais de logement en propriété. Les prix de l'essence, des tabacs et boissons alcoolisées et des vêtements ont également haussé. La progression des prix de l'essence a été la plus forte en Ontario et en Colombie-Britannique, en raison surtout d'une augmentation des prix de gros. Le renchérissement des produits du tabac a été limité en grande partie à la Colombie-Britannique, et est la conséquence à retardement de l'aumentation de

restricted to the province of British Columbia, reflecting the delayed impact of the increase in the provincial tobacco tax. Higher prices for alcoholic beverages consumed in licensed premises were observed across the country, while wine prices rose in the province of Ontario due to a change in the pricing policy of that province. The increase in clothing prices primarily reflected the ending of "specials" for summer merchandise. Between August 1982 and August 1983, the All-items excluding Food index advanced 6.3%, down from the 6.6% increase registered between July 1982 and July 1983.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods advanced by 0.4% while that for services increased by 0.6%. As a result, between August 1982 and August 1983, the price level for goods advanced by 5.4% while that for services increased by 5.8%.

On a seasonally-adjusted basis the Allitems index advanced by 0.7%: this comprised an increase of 0.6% in the Food index and an advance of 0.7% in the All-items excluding Food index.

City Highlights

Between July and August, consumer prices declined marginally in Edmonton (down 0.1%) while increasing in all other cities for which CPI's are produced with increases ranging from 0.1% in Calgary to 0.8% in St. John's, Québec and Ottawa. The lower than national average price changes recorded in both Edmonton and Calgary largely resulted from declines in domestic gas rates and in rental accommodation charges. In St. John's, higher electricity and rented accommodation charges were reported. In both Québec and Montréal, higher rented accommodation charges were responsible for the higher than national average increases in those cities. In Ottawa, as well as in Toronto and Thunder Bay, the termination of the temporary exemption of the 7% provincial retail sales tax on furniture and certain major household appliances coupled with higher gasoline and wine prices were mainly responsible for the increase in the Allitems indexes for these cities.

Between August 1982 and August 1983, consumer price increases ranged from 3.3% in Calgary to 7.7% in Saint John.

The Consumer Price index for September 1983 will be published on October 18, 1983.

la taxe provinciale sur les tabacs. Les prix des boissons alcoolisées consommées dans les débits ont augmenté à travers le pays alors que ceux du vin ont grimpé en Ontario sous l'effet surtout d'un changement de la politique de fixation des prix dans cette province. La montée des prix des vêtements s'explique surtout par la fin des "soldes" sur la marchandise d'êté. Entre août 1982 et août 1983, l'indice d'ensemble sans les aliments a avancé de 6.3%, en baisse par rapport à l'augmentation de 6.6% enregistrée entre juillet 1982 et juillet 1983.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens ont avancé de 0.4% et ceux des services ont augmenté de 0.6%. Le niveau des prix s'est donc élevé de 5.4% pour les biens et de 5.8% pour les services entre août 1982 et août 1983.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble a avancé de 0.7% sous l'effet d'une augmentation de 0.6% de l'indice des aliments et d'une hausse de 0.7% de l'indice d'ensemble sans les aliments.

Points saillants des indices des villes

Entre juillet et août, les prix à la consommation ont baissé légèrement à Edmonton (moins 0.1%) et ont augmenté dans toutes les autres villes pour lesquelles on produit un IPC, les hausses s'échelonnant de 0.1% à Calgary à 0.8% à St. John's, Québec et Ottawa. Si les changements de prix ont été inférieurs à la moyenne nationale à Edmonton et à Calgary, c'est surtout en raison de la baisse des tarifs du gaz pour consommation domestique et des frais de logement en location. À St. John's, on a signalé un accroissement des tarifs de l'électricité et des frais de logement en location. L'augmentation supérieure à la moyenne nationale à Québec et à Montréal s'explique dans une large mesure par la montée des frais de logement en location. À Ottawa de même qu'à Toronto et à Thunder Bay, la fin de l'exemption temporaire de la taxe de vente au détail provinciale de 7% sur les meubles et sur certains gros appareils ménagers et la montée des prix de l'essence et du vin sont largement responsables de l'avance des indices d'ensemble pour ces villes.

Entre août 1982 et août 1983, les augmentations des prix à la consommation ont varié de 3.3% à Calgary à 7.7% à Saint John.

L'indice des prix à la consommation pour septembre 1983 sera publié le 18 octobre 1983.

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada,(1) 1981=100
TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés),

	Indexes		Percentage change - August 1983 from			
	Indices			Taux de variation - Août 1983 contre		
	August 1983	July 1983	August 1982	July 1983	August 1982	
	Août 1983	Juillet 1983	Août 1982	Juillet 1983	Août 1982	
ll-items - Ensemble	118.5	117.9	112.3	0.5	5.5	
Food - Aliments	112.6	112.7	109.6	- 0.1	2.7	
.ll-items excluding food - Ensemble sans les aliments	120.2	119.5	113.1	0.6	6.3	
Housing - Habitation	120.8	119.9	113.6	0.8	6.3	
Clothing - Habillement	110.3	109.7	106.4	0.5	3.7	
Transportation - Transports	122.6	122.0	115.6	0.5	6.1	
Health and personal care - Santé et soins personnels	119.0	118.8	112.6	0.2	5.7	
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	117.3	116.9	110.3	0.3	6.3	
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	130.6	129.5	117.3	0.8	11.3	
Purchasing power of the consumer dollar expressed in cents, compared to 1981 - Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, (en cents) par rapport à 1981	84.4	84.8	89.0			
All-items Consumer Price Index converted to 1971=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1971=100	280.7			ex) - Weight		

⁽¹⁾ For aggregation of indexes see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking"

at the end of this publication.

(1) Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Graphique - 2

The Consumer Price Index for Canada (1981=100)

Indices des prix à la consommation pour le Canada (1981=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

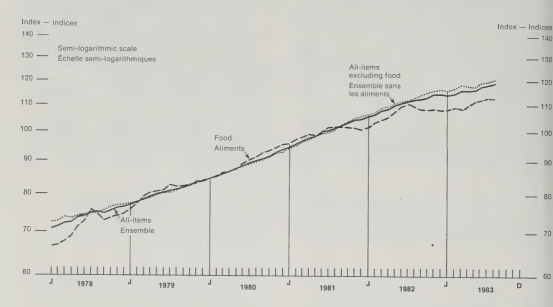


Chart – 2
Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada

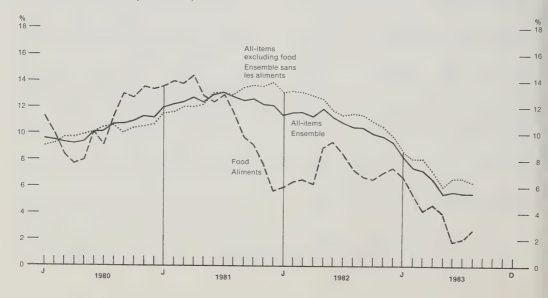


TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1968 - 1983, 1981-100 TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisé), 1968 - 1983, 1981-100

	Indexes -	Indices											
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual Average(1)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle(1)
1968 1969 1970	37.4 38.8 40.6 41.2	37.4 38.8 40.7 41.4	37.5 39.0 40.8 41.5	37.7 39.4 41.0 41.8	37.7 39.5 41.0 42.0	37.9 39.8 41.1 42.1	38.1 40.0 41.3 42.4	38.2 40.1 41.3 42.7	38.3 40.1 41.2 42.6	38.4 40.1 41.2 42.7	38.6 40.3 41.2 42.8	38.7 40.5 41.1 43.1	38.0 39.7 41.0 42.2
1971 1972 1973 1974	43.3 45.7 49.9 55.9	43.4 46.0 50.4 56.3	43.5 46.1 50.9 56.6	43.7 46.6 51.2 56.9	43.8 46.9 52.1 57.4	43.8 47.4 52.8 58.2	44.4 47.8 53.1 59.0	44.7 48.4 53.7 59.6	44.9 48.7 54.0 59.7	44.9 48.8 54.5 60.3	45.0 49.2 55.1 60.8	45.3 49.5 55.6 60.9	44.2 47.6 52.8 58.5
1975 1976 1977 1978 1979	61.2 65.0 70.8 77.1	61.5 65.6 71.3 77.8	61.7 66.3 72.1 78.8	62.0 66.7 72.3 79.3	62.5 67.2 73.3 80.1	62.8 67.7 73.9 80.5	63.0 68.3 75.0 81.1	63.3 68.6 75.1 81.4	63.6 69.0 74.9 82.1	64.0 69.6 75.7 82.7	64.2 70.1 76.3 83.5	64.5 70.6 76.5 84.0	62.9 67.9 73.9 80.7
1980 1981 1982 1983	84.5 94.6 105.4 114.1	85.2 95.6 106.7 114.6	86.1 96.8 108.0 115.8	86.6 97.6 108.6 115.8	87.6 98.4 110.1 116.1	88.6 100.0 111.2 117.4	89.3 100.8 111.8 117.9	90.1 101.6 112.3 118.5	90.9 102.3 112.9	91.7 103.3 113.6	92.9 104.2 114.4	93.4 104.7 114.4	88.9 100.0 110.8

Percentage change from the previous month

ariation par rapport au mois précédent

	Taux de va	riation bar ra	pport ad m	, a p						0	November	December
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	MOAGMDET	
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1968 1969 1970	0.5 0.3 0.2 0.2	0.0 0.0 0.2 0.5	0.3 0.5 0.2 0.2	0.5 1.0 0.5 0.7	0.0 0.3 0.0 0.5	0.5 0.8 0.2 0.2	0.5 0.5 0.5	0.3 0.2 0.0 0.7	0.3 0.0 - 0.2 - 0.2	0.3 0.0 0.0 0.2	0.5 0.5 0.0 0.2	0.3 0.5 - 0.2 0.7
1972 1973 1974	0.5 0.9 0.8 0.5	0.2 0.7 1.0 0.7	0.2 0.2 1.0 0.5	0.5 1.1 0.6 0.5	0.2 0.6 1.8 0.9	0.0 1.1 1.3 1.4	1.4 0.8 0.6 1.4	0.7 1.3 1.1 1.0	0.4 0.6 0.6 0.2	0.0 0.2 0.9 1.0	0.2 0.8 1.1 0.8	0.7 0.6 0.9 0.2
1975 1976 1977 1978 1979	0.5 0.8 0.3 0.8	0.5 0.9 0.7 0.9	0.3 1.1 1.1 1.3	0.5 0.6 0.3 0.6	0.8 0.7 1.4 1.0	0.5 0.7 0.8 0.5	0.3 0.9 1.5 0.7	0.5 0.4 0.1 0.4	0.5 0.6 - 0.3 0.9	0.6 0.9 1.1 0.7	0.3 0.7 0.8 1.0	0.5 0.7 0.3 0.6
1980 1981 1982	0.6 1.3 0.7 - 0.3	0.8 1.1 1.2 0.4	1.1 1.3 1.2 1.0	0.6 0.8 0.6 0.0	1.2 0.8 1.4 0.3	1.1 1.6 1.0	0.8 0.8 0.5 0.4	0.9 0.8 0.4 0.5	0.9 0.7 0.5	0.9 1.0 0.6	1.3 0.9 0.7	0.5 0.5 0.0

1 2 7 7 Percentage change from the same month a year ago

	Taux de	variation p	ar rapport	au mois c	orrespondar	nt de l'ann			September	October	November	December	Annual
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	0000001			Average(1)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle(1)
1968 1969 1970	4.5 3.7 4.6	4.5 3.7 4.9	4.5 4.0 4.6	4.1 4.5 4.1 2.0	3.9 4.8 3.8 2.4	3.8 5.0 3.3 2.4	3.5 5.0 3.2 2.7	3.2 5.0 3.0 3.4	3.8 4.7 2.7 3.4	4.1 4.4 2.7 3.6	4.3 4.4 2.2 3.9	4.0 4.7 1.5 4.9	4.1 4.5 3.3 2.9
1971 1972 1973 1974	5.1 5.5 9.2 12.0	4.8 6.0 9.6	4.8 6.0 10.4 11.2	4.5 6.6 9.9	4.3 7.1 11.1 10.2	4.0 8.2 11.4 10.2	4.7 7.7 11.1 11.1	4.7 8.3 11.0 11.0	5.4 8.5 10.9 10.6	5.2 8.7 11.7 10.6	5.1 9.3 12.0 10.3	5.1 9.3 12.3 9.5	4.7 7.7 10.9 10.8
1975 1976 1977 1978	9.5 6.2 8.9 8.9	9.2 6.7 8.7 9.1	9.0 7.5 8.7 9.3	9.0 7.6 8.4 9.7	8.9 7.5 9.1 9.3	7.9 7.8 9.2 8.9	6.8 8.4 9.8 8.1	6.2 8.4 9.5 8.4	6.5 8.5 8.6 9.6	6.1 8.8 8.8 9.2	5.6 9.2 8.8 9.4	5.9 9.5 8.4 9.8	7.5 7.9 8.8 9.2
1979 1980 1981 1982	9.6 12.0 11.4 8.3	9.5 12.2 11.6 7.4	9.3 12.4 11.6 7.2	9.2 12.7 11.3 6.6	9.4 12.3 11.9 5.4	10.1 12.9 11.2 5.6	10.1 12.9 10.9 5.5	10.7 12.8 10.5 5.5	10.7 12.5 10.4	10.9 12.6 10.0	11.3 12.2 9.8	11.2 12.1 9.3	10.2 12.5 10.8

1983 8.3 7.4 7.2 6.6 5.4 5.6 5.5 5.5

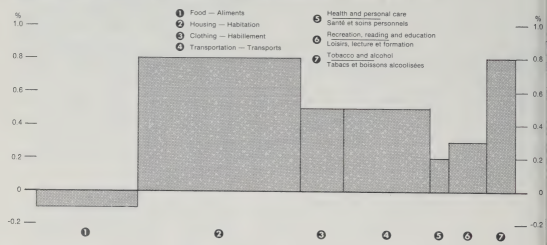
(1) The percettage change based on annual averages compares the average of the 12 monthly indexes of one year to the average of the 12 monthly indexes of the previous year.

(1) Le changement on pourcentage base sur les moyennes annuelles compare la moyenne des 12 indices mensuels d'une année à la moyenne des 12 indices mensuels d'une année

Graphique - 4

Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index,(1) Canada, August 1983

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble(1), Canada, août 1983



(1) The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices.

(1) L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure.

Chart -- 4

Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, August 1983

Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, août 1983

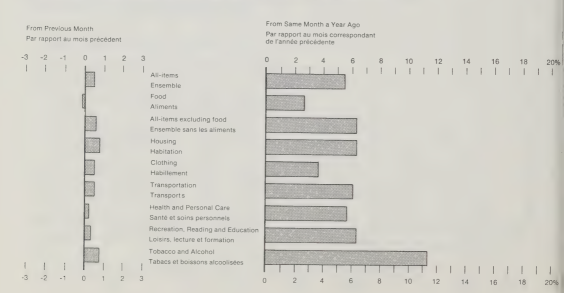


TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100

Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes		Percentage change - August 1983 from Taux de variation - Août 1983 contre		
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	August 1983	July 1983	August 1982	July 1983	August 1982
	Août 1983	Juillet 1983	Août 1982	Juillet 1983	Août 1982
ALL-ITEMS - ENSEMBLE	118.5	117.9	112.3	0.5	5.5
Major Components and selected sub-groups - Composantes principales et certains sous-groupes					
	112.6	112.7	109.6	- 0.1	2.7
Food - Aliments	111.2	111.4	108.8	- 0.2	2.2
Food purchased from stores - Aliments achetés au magasin		107.2	108.4	- 0.4	- 1.5
Meat, Poultry and Fish - Viande, volaille et poisson	106.8				- 3.3
Meat - Viande	105.4	106.6	109.0	- 1.1	
Beef - Boeuf Pork - Porc Other Meat - Autre viande	100.3 114.4 107.7 110.8	101.2 116.9 108.6 106.7	103.1 123.6 107.2 106.4	- 0.9 - 2.1 - 0.8 3.8	- 2.7 - 7.4 0.5 4.1
Poultry - Volaille Fish - Poisson	115.2	116.4	111.5	- 1.0	3.3
Dairy products and eggs - Produits laitiers et oeufs	114.5	114.3	108.9	0.2	5.1
Dairy products - Produits laitiers Fresh fluid milk - Lait entier frais Eggs - Oeufs	115.9 111.9 102.2	115.9 111.7 101.0	110.1 108.2 99.8	0.0 0.2 1.2	5.3 3.4 2.4
Cereal and bakery products — Produits céréaliers et de boulangerie	111.9	111.2	107.3	0.6	4.3
Cereal products - Produits céréaliers Bakery products - Produits de boulangerie Bread - Pain	113.9 111.1 111.2	113.7 110.3 111.1	109.9 106.3 106.4	0.2 0.7 0.1	3.6 4.5 4.5
Fruit and vegetables - Fruits et légumes	117.4	119.7	112.7	- 1.9	4.2
Fresh fruit - Fruits frais Processed fruit - Fruits traités Fresh vegetables - Légumes frais Processed vegetables - Légumes traités	131.0 113.7 105.4 124.4	134.2 113.8 108.9 124.2	139.8 112.9 85.5 121.5	- 2.4 - 0.1 - 3.2 0.2	- 6.3 0.7 23.3 2.4
Sugar and confections - Sucre et confiserie	98.5	98.2	91.2	0.3	8.0
-	99.6	99.0	100.7	0.6	- 1.1
Coffee and Tea - Café et thé	106.6	106.0	103.8	0.6	2.7
Fats and oils - Huiles et corps gras Prepared and partially prepared main dishes - Mets préparés et partiellement préparés	119.9	118.0	115.1	1.6	4.2
Other food purchased from stores - Autres aliments achetés au magasin	113.9	112.4	111.4	1.3	2.2
Food purchased from restaurants — Aliments achetés au restaurant	117.1	116.8	112.4	0.3	4.2

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100

spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100			`		
	Indexes			Percentage August 198	e change - 83 from
Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indices		Taux de variation - Août 1983 contre		
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	August 1983	July 1983	August 1982	July 1983	August 1982
	Août 1983	Juillet 1983	Août 1982	Juillet 1983	Août 1982
Housing - Habitation	120.8	119.9	113.6	0.8	6.3
Shelter - Logement	120.6	119.5	113.3	0.9	6.4
Rented Accommodation - Logement en location Rent - Loyer	118.5 118.5	116.6 116.6	111.0	1.6	6.8
Owned Accommodation - Logement en propriété Mortgage interest cost - Coût d'intérêts hypothécaire Replacement cost - Coût de remplacement	121.4 133.6 102.1	120.7 133.4 101.9	114.3 126.4 102.1	0.6 0.1 0.2	6.2 5.7 0.0
Household operation - Dépenses de ménage	125.4	125.3	116.8	0.1	7.4
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres	130.5	130.5	118.9	0.0	9.8
combustibles liquides	136.6	136.3	120.8	0.2	13.1
Piped and bottled gas - Gaz naturel et gas propane Electricity - Electricité	137.5	138.3 121.6	126.2	- 0.6 0.2	9.0
Communications Telephone service - Services téléphoniques	126.6 118.0	126.6 118.0	119.2	0.0	6.2
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	123.0	121.6	118.3	1.2	4.0
Paper, foil and plastic supplies - Articles en papier, en papier d'aluminium et en plastique	117.8	117.4	109.8	0.3	7.3
Household furnishings, equipment and related services - Articles d'ameublement, accessoires et services connexes Furniture - Meubles Major household appliances - Gros appareils ménagers	114.0 112.8 115.5	112.4 109.7 113.7	109.1 108.8 110.1	1.4 2.8 1.6	4.5 3.7 4.9
Clothing - Habillement	110.3	109.7	106.4	0.5	3.7
Women's wear - Vêtements pour femmes Girls' wear - Vêtements pour filles Men's wear - Vêtements pour hommes Boys' wear - Vêtements pour garçons Clothing materials and related services - Tissus pour vêtements et services connexes	109.3 110.6 109.4 111.7	108.2 109.7 109.0 111.3	104.5 105.3 107.1 107.5	1.0 0.8 0.4 0.4	4.6 5.0 2.1 3.9
Transportation - Transports	122.6	122.0	115.6	0.5	6.1
Private transportation - Transport privé	121.2	120.5	114.3	0.6	6.0
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions	108.9	108.7	105.2	0.0	
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions Gasoline - Essence	130.4	129.3	121.2	0.8	7.6 12.0
Automobile and truck repairs - Réparations d'automobiles et de camions Vehicle insurance premiums - Primes d'assurance-automobile	117.7	117.7 132.0	114.6 128.2	0.0	2.7 3.2
Public transportation - Transport public Local and commuter transportation services - Transport local	133.2	133.4	125.4	- 0.1	6.2
et de banlieue Inter-city transportation services - Transport interurbain	122.5 139.7	122.4 140.1	115.0 131.7	0.1	6.5 6.1

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100

	Indexes	Percentage change - August 1983 from			
ajor components, selected sub-groups and special aggregates	Indices		Taux de variation - Août 1983 contre		
omposantes principales, certains sous-groupes et agrégats			1		1
peciaux	August 1983	July 1983	August 1982	July 1983	August 1982
	Août 1983	Juillet 1983	Août 1982	Juillet 1983	Août 1982
ealth and personal care - Santé et soins personnels	119.0	118.8	112.6	0.2	5.7
Health care - Soins de santé Personal care - Soins personnels	122.5 116.4	122.0 116.3	114.5 111.0	0.4	7.0
ecreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	117.3	116.9	110.3	0.3	6.3
Recreation - Loisirs	115.9	115.6	109.6	0.3	5.7
Home entertainment equipment - Matériel de loisirs à la maison Home recreation equipment - Matériel de loisirs d'intérieur Outdoor recreation equipment - Matériel de loisirs	109.4 112.7	109.4 112.7	105.3 106.6	0.0	3.9
d'extérieur	116.2	114.8	109.5	1.2	6.3
Reading and education - Lecture et formation Reading - Lecture Education - Formation	122.6 125.0 120.2	122.1 124.2 120.0	112.8 117.0 108.6	0.4 0.6 0.2	8. 6. 10.
obacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	130.6	129.5	117.3	0.8	11.:
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	138.1 127.2	136.2 126.4	116.6 117.6	1.4	18.
declassified by goods and services — Reclassé par biens et services:					
Goods - Biens	116.8	116.3	110.8	0.4	5.
Durable goods - Biens durables Semi-durable goods - Biens semi-durables Non-durable goods - Biens non-durables	110.1 111.9 120.9	109.3 111.2 120.5	106.2 107.3 113.6	0.7 0.6 0.3	3. 4. 6.
Non-durable goods excluding food - Biens non-durables sans les aliments	129.8	128.9	118.1	0.7	9.
Goods excluding food - Biens sans les aliments	119.1	118.3	111.7	0.7	6.
Services	121.2	120.5	114.6	0.6	5.
Services excluding shelter - Services sans le logement	121.7	121.5	115.6	0.2	5.
Selected special aggregates — Certains agrégats spéciaux:					
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments Energy - Energie All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie Food and energy - Aliments et l'énergie	120.2 133.9 117.0 118.5	119.5 132.9 116.4 118.3	113.1 120.7 111.4 112.7	0.6 0.8 0.5 0.2	6. 10. 5.
Food and energy - Aliments et l'energie All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie All-items excluding housing - Ensemble sans l'habitation All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	118.5 117.3 118.1	117.8 117.0 117.7	112.1 111.7 112.1	0.6 0.3 0.3	5.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted),(1) 1981=100

	Major	componen	ts - Compos	antes princ	ipales			Specia	al aggregat	tes – Agréga	ts spéciaux	(
	Food Ali-ments	Housing Habi- tation	Clothing Habil- lement	Trans- portation	Health and personal care	Recreation reading and education Loisirs, lecture	Tobacco and alcohol Tabacs	Goods	Services	All-items excluding food Ensemble	All-items excluding energy Ensemble	All-items excluding food and energy	Energy
					person- nels	et forma- tion	boissons alcoo- lisées			aliments	l'énergie	aliments et l'énergie	
Annual average - Moyenne annuelle:													
1968 1969 1970 1971 1971 1972 1973 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981	32.0 33.3 34.1 34.4 37.0 42.4 455.8 57.3 62.0 71.6 81.0 89.8 100.0	38.3 40.3 42.3 44.2 46.2 49.2 53.5 58.9 65.4 71.5 76.9 82.3 89.0 100.0 112.5	49.2 50.5 51.5 52.2 53.6 56.3 61.7 65.4 69.0 73.7 76.5 83.6 93.4 100.0 105.6	37.2 38.9 40.4 42.1 43.2 44.3 48.7 54.4 60.3 64.6 68.3 74.9 84.5 100.0 114.1	40.5 42.4 44.3 45.2 47.4 49.7 54.0 60.2 65.3 70.2 75.2 82.0 90.2 100.0	46.2 49.0 50.7 52.4 53.8 56.1 61.0 67.3 71.3 74.7 77.6 82.9 90.8 100.0 108.7	44.8 46.4 47.0 47.8 49.1 50.6 53.4 59.9 64.2 68.7 74.3 79.6 88.6 100.0	38.0 39.2 40.0 40.7 42.6 46.3 52.1 57.8 60.6 65.1 71.7 79.3 88.4 100.0 109.4	37.5 40.0 42.3 44.4 46.7 49.6 53.5 59.3 66.5 72.5 77.4 82.9 89.7 100.0	40.6 42.4 44.0 45.6 47.3 49.7 54.0 59.5 65.1 70.2 74.7 88.7 100.0	43.5 45.7 49.1 54.3 60.1 64.2 69.1 75.3 82.1 90.1 100.0 109.8	48.0 49.8 52.1 56.4 61.9 67.3 72.2 76.6 82.5 90.2 100.0 110.8	29.1 29.9 32.6 37.6 42.7 49.2 55.2 60.4 66.3 700.0 119.8
.980:													
anuary - Janvier ebruary - Février farch - Mars pril - Avril ay - Mai une - Juin uly - Juillet ugust - Août eptember - Septembre ctober - Octobre ovember - Novembre eccmber - Dicembre	84.4 85.5 86.3 86.6 87.4 89.4 90.2 91.4 92.9 93.3 94.3	85.5 86.0 86.7 87.2 87.7 88.4 89.1 89.8 90.6 91.5 92.2 92.9	87.7 89.4 92.2 92.7 93.2 93.4 93.3 94.2 95.4 95.6 96.7 96.7	80.2 80.3 81.0 82.2 83.0 83.9 85.1 85.5 85.7 87.3 89.7	85.5 86.5 88.0 88.2 89.4 89.7 90.4 91.9 92.3 92.6 93.7	86.7 87.4 87.9 88.2 90.3 90.7 91.4 92.4 92.5 93.9 94.5	82.9 84.1 84.5 85.1 88.5 89.8 89.9 90.5 90.8 91.2 92.3 93.1	83.4 84.2 85.2 85.8 87.0 88.2 88.8 89.7 90.6 91.5 93.0	86.1 86.7 87.5 88.0 88.6 89.3 90.0 90.8 91.4 92.1 92.6 93.2	84.5 85.1 86.7 87.7 87.7 88.3 89.0 89.8 90.3 91.3 92.4	85.7 86.5 87.3 87.8 88.8 89.9 90.5 91.4 92.3 92.7 93.8 94.3	86.1 86.8 87.7 88.2 89.3 90.1 90.7 91.4 92.1 92.5 93.6 94.0	71.9 72.2 73.9 74.5 75.0 75.2 76.2 76.9 77.1 81.7 83.9 84.3
981:													
anuary - Janvier ebruary - Février arch - Mars arch - Mars pril - Avril ay - Mai une - Juin uly - Juillet ugust - Août eptember - Septembre ctober - Octobre ovember - Novembre ecember - Décembre	95.9 97.5 98.2 99.1 98.7 100.5 101.8 102.1 101.9 101.8 101.6	94.1 94.8 96.3 97.0 98.1 99.5 100.6 101.6 102.7 104.6 105.0 105.8	96.2 97.7 98.7 98.9 99.1 99.9 99.5 100.6 101.5 102.3 102.9 102.6	93.2 93.6 95.6 96.5 98.0 100.3 100.9 101.2 103.0 103.5 106.0 108.1	94.1 95.6 98.0 98.5 99.7 100.0 100.7 101.8 102.0 102.2 103.5 103.9	95.9 96.9 97.5 97.5 99.3 99.8 100.4 101.0 101.2 103.0 103.7 103.8	92.9 93.3 94.3 95.1 97.7 100.1 101.0 102.1 102.7 104.9 107.7 108.2	94.7 95.7 97.2 97.7 98.5 100.3 101.2 101.7 102.4 102.9 103.8 103.9	94.5 95.5 96.3 97.4 98.2 99.4 100.3 101.4 102.2 103.9 105.0 105.9	94.2 95.0 96.4 97.1 98.4 99.8 100.6 101.4 102.5 103.8 105.0 105.8	95.1 96.1 97.1 97.9 98.6 99.9 100.7 101.5 102.0 103.0 103.9 104.2	94.8 95.7 96.7 97.4 98.6 99.6 100.4 101.3 102.0 103.4 104.8 105.3	89.6 90.0 94.3 94.3 96.4 101.1 102.1 102.6 105.8 106.9 106.9
982:													
amuary - Janvier ebruary - Février arch - Mars pril - Avril ay - Mai une - Juin uly - Juillet ugust - Août eptember - Septembre ctober - Octobre ovember - Novembre ecember - Décembre	101.7 103.7 104.6 105.2 107.5 109.9 110.5 109.6 108.7 108.4 108.7	107.1 108.1 109.7 110.4 111.2 111.9 112.7 113.6 115.0 116.4 116.9 117.4	101.0 103.4 104.7 104.7 105.8 105.0 106.4 107.1 107.2 108.0 108.0	108.9 109.3 111.3 112.3 113.8 114.4 114.8 115.6 116.6 116.3 118.1 118.0	104.3 105.7 108.1 108.7 110.2 110.6 111.2 112.6 113.0 113.2 114.4 114.6	103.7 105.0 105.5 106.0 107.7 108.3 109.5 110.3 110.4 112.5 112.9 112.3	108.7 109.6 109.7 110.0 112.9 115.2 116.1 117.3 119.2 121.3 122.8 123.2	104.1 105.4 107.0 107.4 109.2 110.3 110.5 110.8 111.6 111.6	107.4 108.6 109.6 110.5 111.4 112.5 113.6 114.6 115.0 116.7 117.3	106.5 107.5 109.0 109.6 110.8 111.6 112.1 113.1 114.2 115.1 116.0 116.2	104.8 106.2 107.0 107.6 109.1 110.3 110.9 111.4 111.6 112.5 113.3 113.3	105.9 107.0 107.9 108.6 109.8 110.6 111.2 112.1 112.6 113.9 114.8 115.0	111.1 111.4 117.4 117.9 119.3 119.4 119.5 120.7 126.1 124.4 125.4
983:													
anuary - Janvier ebbruary - Février arch - Mars pril - Avril ay - Mai une - Juin ulty - Juillet ugust - Août eptember - Septembre ctober - Octobre ovember - Novembre eccember - Décembre	108.5 109.2 108.9 110.0 111.8 112.0 112.7 112.6	117.5 117.9 119.0 119.3 119.3 119.5 119.9 120.8	105.5 108.5 109.6 110.0 110.1 110.2 109.7 110.3	117.0 115.9 119.7 116.8 115.3 121.4 122.0	115.1 115.9 116.6 117.7 118.2 118.2 118.8 119.0	112.1 113.5 113.8 114.1 114.9 115.3 116.9 117.3	123.5 124.1 124.6 125.6 128.1 129.3 129.5 130.6	111.8 112.3 114.1 113.8 114.1 115.8 116.3 116.8	117.6 118.2 118.5 118.8 119.3 119.9 120.5 121.2	115.8 116.2 117.8 117.5 117.4 119.0 119.5 120.2	113.1 114.0 114.3 114.8 115.6 116.0 116.4 117.0	114.7 115.6 116.1 116.4 116.9 117.4 117.8 118.5	123.5 120.9 131.2 125.1 120.8 131.8 132.9 133.9

⁽¹⁾ For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Four information concernant l'aspect continue des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada(1)

TABLEAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada(1)

	All-items		Food		All-items excluding food	
	Ensemble		Aliments		Ensemble sans les alime	ents
	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unad justed	Seasonally adjusted
	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé
1980:						
January - Janvier February - Février March - Mars	0.6 0.8 1.1	0.6 0.7 0.7	0.4 1.3 0.9 0.3	0.7 0.5 0.9 0.2	0.7 0.7 1.2 0.7	0.8 0.7 0.9 0.9
April - Avril May - Mai June - Juin	0.6 1.2 1.1	0.8 0.8 1.0	0.9	0.3	1.2	0.9 0.8 0.9
July - Juillet August - Août September - Septembre	0.8	0.8 1.0 1.1	0.9 1.3 1.6	0.0 2.1 2.4	0.9	1.0
October - Octobre November - Novembre December - Décembre	0.9 1.3 0.5	0.9 1.3 0.9	0.4 1.1 1.2	1.1 1.5 1.3	1.1 1.2 0.5	1.0
1981: January - Janvier	1.3	1.4	0.5	0.8	1.4	1.5
February - Février March - Mars April - Avril	1.1 1.3 0.8	0.8 0.9 1.1	0.7	0.5	1.5 0.7 1.3	1.0
May - Mai June - Juin July - Juillet	0.8 1.6 0.8	0.4 1.4 0.9	1.8	1.2	1.4 0.8 0.8	1.5
August - Août September - Septembre October - Octobre	0.8 0.7 1.0	0.9 0.9 1.1	0.3 - 0.2 - 0.1	1.1 0.5 0.6	1.1	1.0
November - Novembre December - Décembre	0.9	0.7	- 0.2 - 0.8	0.2	0.8	1.0
1982: January - Janvier February - Février	0.7	0.7	0.9	1.1	0.7	0.8 1.0 1.0
March - Mars April - Avril	1.2 0.6 1.4	0.8 0.8 1.0	0.9 0.6 2.2	0.8 0.5 1.7	1.4 0.6 1.1	0.8
May - Mai June - Juin July - Juillet August - Août	1.0	0.7 0.6 0.6	2.2 0.5 - 0.8	1.5 - 0.3 0.0	0.7 0.4 0.9	0.8 0.6 1.0 0.9
August - Autr September - Septembre October - Octobre November - Novembre December - Décembre	0.5 0.6 0.7 0.0	0.7 0.6 0.6 0.5	- 0.8 - 0.3 0.3 - 0.4	- 0.1 0.3 0.7 0.1	1.0 0.8 0.8 0.2	0.6 0.6 0.4
1983: January - Janvier	- 0.3	- 0.3	0.2	0.4	- 0.3 0.3	- 0.3
February - Février March - Mars April - Avril	0.4 1.0 0.0 0.3	0.3 0.7 0.3 - 0.1	- 0.3 1.0 1.6	- 0.4 0.9 1.2	1.4 - 0.3 - 0.1	1.0 0.0 - 0.4
May - Mai June - Juin July - Juillet August - Août September - Septembre	1.1 0.4 0.5	0.9 0.5 0.7	0.2 0.6 - 0.1	- 0.5 - 0.2 0.6	1.4 0.4 0.6	1.5 0.6 0.7
October - Octobre November - Novembre December - Décembre			the direct seaso			Juntod data

⁽¹⁾ The seasonally adjusted movements are derived through the direct seasonal adjustment of the published unadjusted data using the X-11-ARIMA seasonal adjustment method. These seasonally-adjusted movements are updated annually following the release of the December data. The use of direct seasonal adjustment procedures may cause the change in the All-items index to fall slightly outside the range of its component indexes. For more information, contact the Consumer Prices

⁽¹⁾ Les mouvements désaisonnalisés sont calculés en effectuant la désaisonnalisation directe des données publiées non ajustées, selon la méthode de désaisonnalisation X-ll-ARIMA. Ces mouvements désaisonnalisés sont mis-à-jour annuellement après la publication des données de décembre. Lorsqu'on utilise les procédés de désaisonnalisation directe, il se peut que le changement de l'indice d'ensemble soit quelque peu à l'extérieur de l'étendue des indices de ses composantes. Pour plus d'informations, veuillez vous adresser à la section des prix à la consommation.

MAIN CONTRIBUTORS TO MONTHLY CHANGES IN THE ALL-ITEMS INDEX, BY CITY

St. John's

The All-items index rose 0.8%, largely resulting from higher shelter and electricity charges. Clothing prices advanced reflecting the ending of specials for summer merchandise. Higher food prices were also noted, especially for poultry, fresh produce and soft drinks. Since August 1982, the All-items index has risen 6.8%.

Charlottetown/Summerside

The All-items index registered a 0.3% rise mainly due to the ending of specials for certain clothing items, higher food prices and to increased owned accommodation charges. Within food, price increases for poultry, fresh vegetables and restaurant meals offset declines for fresh fruit and soft drinks. Since August 1982, the Allitems index has risen 4.7%.

Halifax

The All-items index rose 0.2% largely reflecting higher prices for new cars and gasoline, increased charges for shelter and fuel oil and higher prices for alcoholic beverages purchased in licensed premises. Food prices registered an overall decline due largely to lower prices for beef, poultry, bakery products and fresh produce. Since August 1982, the All-items index has risen 6.1%.

Saint John

Increased shelter charges, coupled with higher prices for fuel oil, gasoline, new cars and for alcoholic beverages purchased in licensed premises were the main contributors to the 0.7% rise in the All-items index. Within food, higher prices for chicken, fresh produce and soft drinks were partially offset by lower prices for beef and pork. Since August 1982, the All-items index has risen 7.7%.

Québec

Advances in shelter charges, particularly for rented accommodation, coupled with higher clothing prices, due largely to the ending of summer specials, were the main contributors to the 0.8% rise in the All-items index. Higher food prices were observed, in particular for beef and chicken. Gasoline prices declined. Between August 1982 and August 1983, the All-items index rose 5.1%.

PRINCIPAUX FACTEURS DES CHANGEMENTS MENSUELS DE L'INDICE D'ENSEMBLE, PAR VILLE

St. John's

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.8% sous l'effet surtout de la montée des frais de logement et des tarifs de l'électricité. Les prix des vêtements ont augmenté en raison de la fin des soldes sur la marchandise d'été. Les aliments coûtent plus cher, surtout la volaille, les fruits et légumes frais et les boissons gazeuses. Depuis août 1982, l'indice d'ensemble a progressé de 6.8%.

Charlottetown/Summerside

L'indice d'ensemble a enregistré un gain de 0.3% attribuable surtout à la fin des soldes sur certains vêtements, à la majoration des prix des aliments et à l'accroissement des frais de logement en propriété. Dans le cas des aliments, les hausses de prix pour la volaille, les légumes frais et les repas pris au restaurant ont contrebalancé les baisses de prix observées pour les fruits frais et les boissons gazeuses. Depuis août 1982, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.7%.

Halifax

L'indice d'ensemble a haussé de 0.2% en raison surtout de la montée des prix des voitures neuves et de l'essence, de l'accroissement des frais de logement, du renchérissement du mazout et de l'augmentation des prix des boissons alcoolisées achetées dans des débits. Les prix des aliments ont baissé globalement sous l'effet surtout de la diminution des prix du boeuf, de la volaille, des produits de boulangerie et des fruits et légumes frais. Depuis août 1982, l'indice d'ensemble a avancé de 6.1%.

Saint John

Les hausses observées pour les frais de logement, conjuguées aux majorations de prix du mazout, de l'essence, des voitures neuves et des boissons alcoolisées achetées dans les débits, ont le plus contribué à la montée de 0.7% de l'indice d'ensemble. S'agissant des aliments, les hausses de prix pour le poulet, les fruits et légumes frais et les boissons gazeuses ont été contrebalancées en partie par les baisses de prix pour le boeuf et le porc. Depuis août 1982, l'indice d'ensemble a monté de 7.7%.

Québec

La montée des frais de logement, surtout du logement en location, ainsi que les hausses de prix pour les vêtements attribuables principalement à la fin des soldes d'été, expliquent dans une large mesure l'accroissement de 0.8% de l'indice d'ensemble. Les aliments coûtent plus cher, notamment le boeuf et le poulet. Les prix de l'essence ont baissé. Entre août 1982 et août 1983, l'indice d'ensemble a grimpé de 5.1%.

Montréal

Increased shelter charges, especially for those relating to rented accommodation, coupled with higher prices for certain clothing items, reflecting the ending of summer specials and for gasoline largely explained the 0.7% rise in the All-items index. Food prices rose slightly as higher prices for chicken, bakery products and restaurant meals offset lower prices for beef, pork and fresh fruit. Since August 1982, the All-items index has risen 5.0%.

Ottawa

The 0.8% rise in the All-items index primarily resulted from increased shelter charges and the re-imposition of the 7% retail sales tax on furniture and certain major household appliances coupled with higher gasoline, tobacco and wine prices. Food prices also rose. Since August 1982, the All-items index advanced by 7.0%.

Toronto

Increased shelter charges and the reimposition of the provincial retail sales tax on furniture and certain major household appliances, along with higher gasoline, cigarette and wine prices were the main contributors to the 0.5% increase in the Allitems index. Food prices declined, on average, owing to lower prices for fresh produce and meat. The Allitems index has risen 5.7% since August 1982.

Thunder Bay

The rise of 0.6% in the All-items index resulted primarily from higher shelter charges, the re-imposition of the provincial retail sales tax on furniture and certain major household appliances and from higher prices for gasoline and alcoholic beverages. Food prices declined, on average, reflecting lower prices for beef, pork, milk and fresh produce. Between August 1982 and August 1983, the All-items index rose 6.4%.

Winnipeg

The All-items index registered a 0.3% rise, mainly resulting from increased shelter charges, higher gasoline prices and from increased expenses for personal care supplies. Slightly lower over-all food prices were observed, largely due to lower prices for beef, fresh produce and soft drinks. Between August 1982 and August 1983, the All-items index advanced 7.1%.

Montréal

L'accroissement des frais de logement, surtout ceux du logement en location, le renchérissement de certains vêtements imputables à la fin des soldes d'été et la majoration des prix de l'essence expliquent la montée de 0.7% de l'indice d'ensemble. Les prix des aliments ont légèrement augmenté, les hausses de prix pour le poulet, les produits de boulangerie et les repas pris au restaurant ayant annulé les baisses observées pour le boeuf, le porc et les fruits frais. Depuis août 1982, l'indice d'ensemble a grimpé de 5.0%.

Ottawa

La montée de 0.8% de l'indice d'ensemble résulte surtout de l'accroissement des frais de logement et de la réimposition de la taxe de vente au détail de 7% sur les meubles et certains gros appareils ménagers, conjugués à l'augmentation des prix de l'essence, des tabacs et du vin. Les aliments coûtent également plus cher. Depuis août 1982, l'indice d'ensemble a avancé de 7.0%.

Toronto

L'accroissement des frais de logement et la réimposition de la taxe de vente au détail provinciale sur les meubles et certains gros appareils ménagers, ainsi que la majoration des prix de l'essence, des cigarettes et du vin, ont le plus contribué à l'augmentation de 0.5% de l'indice d'ensemble. Les prix des aliments ont baissé en moyenne grâce aux diminutions affichées par les fruits et légumes frais et la viande. L'indice d'ensemble a gagné 5.7% depuis août 1982.

Thunder Bay

La hausse de 0.6% de l'indice d'ensemble résulte surtout de l'accroissement des frais de logement, de la réimposition de la taxe de vente au détail provinciale sur les meubles et certains gros appareils ménagers et du renchérissement de l'essence et des boissons alcoolisées. Les prix des aliments ont baissé en moyenne en raison de prix moins élevés pour le boeuf, le porc, le lait et les fruits et légumes frais. Entre août 1982 et août 1983, l'indice d'ensemble a progressé de 6.4%.

Winnipeg

L'indice d'ensemble a enregistré un gain de 0.3% attribuable surtout à l'accroissement des frais de logement, à la montée des prix de l'essence et à l'augmentation des dépenses de soins personnels. Les aliments coûtent légèrement moins cher dans l'ensemble en raison principalement de la baisse des prix du boeuf, des fruits et légumes frais et des boissons gazeuses. Entre août 1982 et août 1983, l'indice d'ensemble a avancé de 7.1%.

Regina

Increased shelter charges higher vehicle insurance premiums, and increased prices for food mainly for soft drinks, fresh vegetables and restaurant meals, were largely responsible for the 0.6% rise posted by the All-items index. Higher prices for alcoholic beverages purchased in licensed premises were also observed. Between August 1982 and August 1983, the All-items index advanced 6.8%.

Saskatoon

The 0.5% rise in the All-items index was largely attributable to increased vehicle insurance premiums, advances in shelter charges and higher prices for alcoholic beverages purchased in licensed premises. Food prices rose slightly as higher prices for chicken and for restaurant meals were partially offset by lower prices for fresh produce and bakery products. Since August 1982, the All-items index has advanced 7.3%.

Edmonton

The 0.1% decline registered by the Allitems index resulted largely from a decline in food prices, mainly for beef, poultry and fresh produce, coupled with lower charges for rented accommodation and for domestic gas. Higher clothing prices, increased recreation and reading expenses and higher prices for alcoholic beverages purchased in licensed premises moderated the overall decline. Between August 1982 and August 1983, the All-items index advanced 5.3%

Calgary

The All-items index advanced by 0.1% as higher prices for certain clothing items (reflecting the ending of summer specials), increased transportations costs and advances in charges for personal care services were virtually offset by lower rental accommodation and domestic gas charges and by a decline in furniture prices. On average, food prices remained unchanged from July. Since August 1982, the All-items index increased 3.3%.

Vancouver

The 0.3% rise in the All-items index largely reflected higher prices for gasoline, new cars and cigarettes as well as increased charges for domestic gas and for shelter. Partially dampening these increases were lower overall food prices, especially for beef, pork, fresh produce and restaurant meals. Since August 1982, the Allitems index has risen 5.2%.

Regina

L'accroissement des frais de logement et des primes d'assurance-automobile et l'augmentation des prix des aliments surtout les boissons gazeuses, les légumes frais et les repas pris au restaurant, sont largement responsables de la montée de 0.6% affichée par l'indice d'ensemble. On a également observé une augmentation de prix pour les boissons alcoolisées achetées dans les débits. Entre août 1982 et août 1983, l'indice d'ensemble a avancé de 6.8%.

Saskatoon

La progression de 0.5% de l'indice d'ensemble est attribuable surtout à l'accroissement des primes d'assurance-automobile et des frais de logement et à la montée des prix des boissons alcoolisées achetées dans les débits. Les prix des aliments ont quelque peu augmenté, le renchérissement du poulet et des repas pris au restaurant ayant annulé les baisses de prix des fruits et légumes frais et des produits de boulangerie. Depuis août 1982, l'indice d'ensemble a gagné 7.3%.

Edmon ton

Le recul de 0.1% de l'indice d'ensemble résulte dans une large mesure de la baisse des prix des aliments, notamment le boeuf, la volaille et les fruits et légumes frais, conjuguée à la diminution des frais de logement en location et des tarifs du gaz pour consommation domestique. Le recul global a été atténué par la montée des prix des vêtements, des dépenses de loisir et de lecture et des prix des boissons alcoolisées achetées dans les débits. Entre août 1982 et août 1983, l'indice d'ensemble a avancé de 5.3%.

Calgary

L'indice d'ensemble a progressé de 0.1%, la majoration des prix de certains vêtements (en raison de la fin des soldes d'été), l'augmentation des frais de transport et le renchérissement des services de soins personnels ayant annulé la baisse des frais de logement en location, des tarifs du gaz pour consommation domestique et des prix des meubles. En moyenne, les prix des aliments sont demeurés inchangés par rapport à juillet. Depuis août 1982, l'indice d'ensemble a augmenté de 3.3%.

Vancouver

La montée de 0.3% de l'indice d'ensemble reflète dans une large mesure le renchérissement de l'essence, des voitures neuves et des cigarettes ainsi que la montée des tarifs du gaz pour consommation domestique et des frais de logement. Ces augmentations ont été tempérées par la baisse globale des prix des aliments, surtout le boeuf, le porc, les fruits et légumes frais et les repas pris au restaurant. Depuis août 1982, l'indice d'ensemble a progressé de 5.2%

Percentage Changes in the All-items Index From Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, August 1983

Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, août 1983

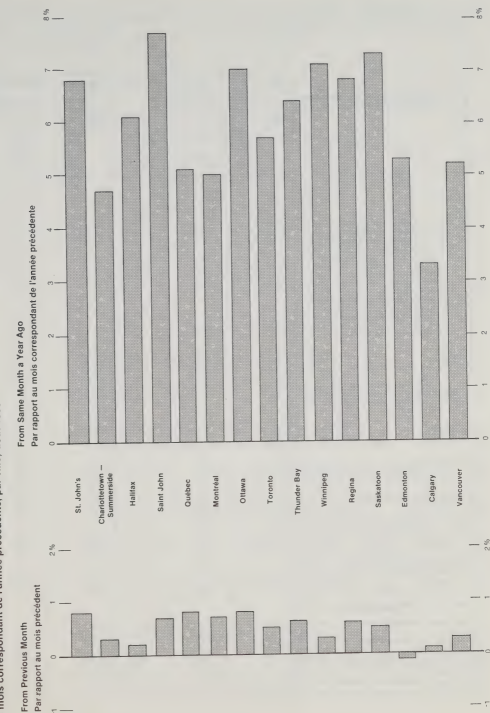


TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated)

		St. John's			Charlottetow	n-Summerside		
	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes - August 1983 Indices - Août	Percentage August 198 Taux de va Août 1983	3 from	Indexes - August 1983 Indices - Août	Percentage August 1983 Taux de van Août 1983 d	33 from	
		1983	July 1983	August 1982	1983	July 1983	Augus 1982	
٥.			Juillet 1983	Août 1982		Juillet 1983	Août 1982	
	All-items	118.6	0.8	6.8	116.0	0.3	4.	
2	Food	108.6	0.4	0.7	107.6	0.3	0.	
3	Food purchased from stores	107.5	0.4	- 0.2	105.8	0.3	- 0.	
	Meat, poultry and fish	102.4	0.5	- 8.0	102.6	0.5	- 3.	
	Dairy products and eggs Cereal and bakery	110.8	- 0.7	3.4	108.7	0.4	1.	
	products	109.6	0.5	2.8	110.8	- 1.8	5.	
	Fruit and vegetables	115.9	0.1	7.8	113.4	2.1	2.	
	Sugar and confections	88.7	- 0.1	4.5	81.0	0.7	1.	
	Coffee and tea	94.4	3.2	- 7.2	98.0	- 0.4	- 0.	
	Fats and oils Prepared and partially-prepared	104.9	- 0.1	1.8	105.2	- 1.6	- 0.	
	main dishes Other food purchased from	107.5	- 1.7	0.6	113.7	1.2	5.	
	stores Food purchased from restaurants	107.9 114.7	2.4	1.0	103.2	- 1.4 0.8	- 5.	
	Housing	120.9	1.8	6.9	118.4	0.0	5.	
. 1	Shelter	118.5	1.5	5.8	115.4	0.2	5.	
	Rented accommodation	118.3	3.6	9.6	115.4	0.0	7.	
	Rent	118.6	3.7	9.8	115.4	0.1	7.	
.	Owned accommodation	118.5	1.0	5.0	116.2	0.3	5.	
	Household operation Household furnishings, equipment and	126.9	2.4	10.5	124.3	0.2	5.	
	related services	111.8	1.2	0.4	110.9	- 0.8	3.	
	Clothing	119.0	1.3	12.7	110.7	1.1	3.	
	Women's wear Men's wear	119.6 123.8	1.5	14.0 16.9	111.8	- 0.4	5.	
	Transportation	120.4	0.2	7.0	119.1	0.1	5.	
5	Private transportation	118.7	0.2	7.0	117.8	0.1	5.	
	Public transportation	135.7	- 0.2	6.9	133.3	- 0.2	5.	
1	Health and personal care	117.6	0.1	7.6	118.0	0.0	4.	
	Health care Personal care	125.6 113.2	0.2	8.2 7.3	124.3	0.6	5.	
	Recreation, reading and education	115.2	0.2	5.7	119.4	0.2	7.	
2	Recreation Reading and education	113.4 120.2	0.1	5.4 7.1	117.0 125.2	0.1	10.	
3	Tobacco and alcohol	138.4	0.2	17.1	127.0	0.5	11.	
	Tobacco products and smokers' supplies	149.2	- 0.1	22.3	131.1	0.1	19.	
	Alcoholic beverages	131.8	0.5	13.3	124.7	0.6	8.	
	Selected special aggregates:							
,	All-items excluding food	121.7	1.0	8.5	118.4	0.3	5.	
1	Energy	132.5	2.2	13.4	130.0	0.3	7.	
	All-items excluding energy	116.4	0.7	5.6	113.8	0.2	4.	
-	Food and energy	117.3	1.0	5.4	115.9	0.3	3.	
	All-items excluding food and energy All-items excluding shelter	119.4 118.5	0.8	7.5 6.9	115.8	0.2	5.	
	All-items converted to 1971=100	301.4	-		221.1(1)			

^{(1) 1974=100}

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire)

			-	Saint John			Halifax
	. Composantes principales, certains sous-	3 from	Percentage August 1983	Indexes - August 1983	from	Percentage (August 1983	Indexes - August 1983
	groupes et agrégats spéciaux		Août 1983 c	Indices -		Août 1983 co	Indices -
		August	July 1983	Août 1983	August	July 1983	Août 1983
N		Août 1982	Juillet 1983	1.4	Août 1982	Juillet 1983	
	Ensemble	7.7	0.7	118.8	6.1	0.2	117.7
	Aliments	4.0	0.3	108.9	3.0	- 0.5	106.6
	Aliments achetés au magasin Viande, volaille et poisson	3.5	0.5	107.3	1.7	- 0.8	104.3
	Produits laitiers et oeufs Produits céréaliers et de	3.3	0.0	100.5	- 5.5 6.2	- 1.3 - 0.2	96.7 113.9
	boulangerie	3.8	- 0.6	107.9	7.9	- 2.4	109.6
	Fruits et légumes	5.7	3.4	115.8	- 1.1	- 1.2	105.3
	Sucre et confiserie	6.7	0.1	92.4	12.3	2.6	91.0
	Café et thé Huiles et corps gras Mets préparés et partiellement	4.8	2.2	96.4 105.7	0.9	2.0	92.1 10.7
	préparés Autres aliments achetés au	12.0	3.1	112.1	3.9	1.7	103.5
	magasin	8.7	0.9	114.7	5.7	0.3	106.4
	Aliments achetés au restaurant	6.0	- 0.3	116.1	7.2	0.3	14.8
	Habitation	8.9	1.1	124.1	7.9	0.2	22.5
	Logement	8.0	1.8	121.0	6.7	0 - 2	21.4
	Logement en location	7.4	0.8	117.6	9.0	0.2	20.8
	Loyer Logement en propriété	7.4	0.9	117.6	9.1	0.2	20.9
	Dépenses de ménage	9.8	0.6	122.9	5.2	0.2	.21.5
	Articles d'ameublement, accessoires	3.0	0.6	128.3	12.2	0.2	29.2
	et services connexes	9.5	0.3	121.0	3.3	- 0.3	.15.2
- 1	Habillement	4.0	0.5	109.0	5.0	- , 0.5	109.6
	Vêtements pour femmes	4.0	1.3	110.2	6.0	0.1	109.5
	Vêtements pour hommes	4.2	- 0.5	108.3	3.9	- 1.6	108.3
	Transports	8.5	0.3	121.1	5.6	0.7	21.0
	Transport privé	8.9	0.4	120.0	5.7	0.8	19.6
	Transport public	4.0	- 0.1	134.6	4.5	- 0.2	132.1
ļ	Santé et soins personnels Soins de santé	5.8 4.8	0.7	119.4	6.6	0.6	L24.5
-	Soins personnels	6.6	0.9	118.7	7.1	0.3	132.4 118.3
	Loisirs, lecture et formation	9.5	0.3	121.5			
-	Loisirs	8.1	0.2	119.2	8.2 7.0	0.5	120.2
	Lecture et formation	14.3	0.7	129.9	11.3	0.8	118.9 123.5
	Tabacs et boissons alcoolisées Produits du tabac et articles pour	16.6	0.8	133.2	7.7	0.7	126.6
	fumeur	23.2	0.7	145.2	6.5	- 0.6	124.6
	Boissons alcoolisées	12.6	1.0	126.1	8.4	1.3	127.7
	Certains agrégats spéciaux:						
	Ensemble sans les aliments	8.6	0.7	121.8	7.0	0.3	120.7
	Energie	14.7	0.6	133.3	16.6	0.6	138.8
	Ensemble sans l'énergie Aliments et énergie	6.7 7.9	0.7	116.7	5.1	0.1	115.5
	Ensemble sans les aliments et l'énergie	7.5	0.4	117.1	7.6 5.7	- 0.1	116.6
	Ensemble sans le logement	7.6	0.5	118.3	6.2	0.3	118.3 117.0
	Ensemble converti à 1971=100			283.5			273.1

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

		Québec			Montréal			
	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes - August 1983 Indices - Août	Percentage August 198 Taux de van Août 1983	from	Indexes - August 1983 Indices -	Percentage August 1983 Taux de var Août 1983 d	from	
		1983	July 1983	August 1982	1983	July 1983	Augus 1982	
			Juillet 1983	Août 1982		Juillet 1983	Août 1982	
1								
	All-items	119.5	0.8	5.1	118.9	0.7	5.0	
	Food	111.3	0.3	1.0	112.4	0.2	2.	
	Food purchased from stores	110.4	0.3	0.3	112.8	0.1	2.	
	Meat, poultry and fish	105.2	2.0	- 3.5	108.2	- 0.5	- 0.	
	Dairy products and eggs Cereal and bakery	115.1	- 0.2	2.7	115.6	0.1	3.	
- {	products	111.8	- 0.4	1.9	113.1	1.1	2.	
	Fruit and vegetables	115.4	- 2.9	6.2	121.4	- 0.6	8.	
-	Sugar and confections	101.8	0.0	8.5	102.8	1.3	10.	
	Coffee and tea	102.3	1.4	- 4.8 2.0	100.5	0.5	1.	
	Fats and oils Prepared and partially-prepared main dishes	120.8	0.2	4.0	119.0	0.7	1.	
	Other food purchased from stores	111.3	1.6	- 3.6	112.8	1.2	1.	
1	Food purchased from restaurants	115.9	0.0	4.5	111.3	0.3	1.	
.	Housing	124.6	1.3	7.7	122.1	1.3	7.	
.	Shelter	128.8	2.1	9.0	124.6	2.4	8.	
	Rented accommodation	127.8	5.0	9.8	123.7	4.6	8.	
	Rent	128.0	5.1	9.9	123.8	4.6	8.	
	Owned accommodation	129.8	0.9	8.5	125.7	1.0	8.	
	Household operation Household furnishings, equipment and related services	123.6	0.1	7.3	123.2	0.1	6.	
.	Clothing	110.0	2.1	5.3	109.7	0.9	4.	
3	Women's wear Men's wear	109.8	2.9	5.7	109.6	1.4	4.	
	Transportation	125.6	- 0.2	4.1	126.2	0.2	4.	
	Private transportation	124.7	- 0.2	3.9	126.2	0.3	4.	
	Public transportation	136.2	- 0.1	5.7	125.5	- 0.1	3.	
.	Health and personal care	117.9	0.3	5.1	116.9	- 0.2	4.	
3	Health care	120.6	0.7	7.9	117.2	0.6	4.	
	Personal care	116.6	0.0	3.7	116.5	- 0.7	5.	
)	Recreation, reading and education	114.3	0.2	4.7	116.6	0.4	5.	
2	Recreation Reading and education	114.0 115.1	0.2	4.6	116.3 117.3	0.4	6.	
3	Tobacco and alcohol	127.5	0.1	6.9	126.4	0.2	6.	
+	Tobacco products and smokers'			~ .	107 (0.0		
	supplies Alcoholic beverages	124.0 129.6	- 0.2	7.8 6.3	127.4 125.8	- 0.2 0.5	5.	
	Selected special aggregates:							
5	All-items excluding food	121.8	0.8	6.0	121.1	0.8	5.	
7	Energy	138.5	- 0.4	8.6	138.1	0.4	9.	
3	All-items excluding energy	117.5	0.9	4.6	117.0	0.7	4.	
9	Food and energy	118.9	0.1	3.6	118.8	0.2	4.	
О	All-items excluding food and energy	119.5	0.9	5.7	118.8	0.8	5.	
1	All-items excluding shelter	117.2	0.3	4.1	117.6	0.3	4.	
	All-items converted to 1971=100	279.0			278.5			

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - suite

Ottawa			Toronto	_		
Indexes - August 1983 Indices -	Percentage August 1983 Taux de van Août 1983	3 from	Indexes - August 1983 Indices - Août	Percentage August 1983 Taux de van Août 1983	3 from	Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux
1983	July 1983	August 1982	1983	July 1983	August 1982	
	Juillet 1983	Août 1982	. 4	Juillet 1983	Août 1982	
118.7	0.8	7.0	119.4	0.5	5.7	Ensemble
111.2	0.4	4.8	115.6	- 0.3	3.0	Aliments
106.5	0.1	4.7	113.8	- 0.6	2.6	Aliments achetés au magasin
99.1	- 0.4	- 0.8	108.8	- 0.7	- 0.7	Viande, volaille et poisson
112.9	- 0.3	9.3	116.1	- 0.3	4.4	Produits laitiers et oeufs
105 6	2.1	8.9	112.7	0.1	4.8	Produits céréaliers et de boulangerie
105.6 115.4	- 0.7	12.6	124.0	- 3.1	5.3	Fruits et légumes
106.4	0.1	12.5	97.0	- 3.9	1.9	Sucre et confiserie
94.2	1.9	0.9	99.8	- 0.6	0.3	Café et thé
99.3	0.8	- 0.7	106.1	1.8	2.5	Huiles et corps gras Mets préparés et partiellement préparés
112.0	0.0	2.4	123.9	1.0	7.2	Autres aliments achetés au
108.3	0.6	- 1.6	115.7	2.8	2.7	magasin
22.8	0.8	5.1	120.8	0.5	4.1	Aliments achetés au restaurant
22.2	, ,	0.0	120.2	0.8	5.6	Habitation
122.2	1.1	9.0	118.8	0.4	5.2	Logement
123.6	1.1	8.4	116.3	0.6	7.5	Logement en location
116.6	1.1	8.4	116.4	0.7	7.5	Loyer
27.0	0.6	9.2	119.6	0.3	4.1	Logement en propriété
123.9	0.4	7.2	126.0	0.2	6.9	Dépenses de ménage
115.5	3.6	5.4	112.3	3.2	5.1	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes
	0.7	5.1	111.1	0.4	3.5	Habillement
110.7	0.7	5.2	109.4	0.6	5.4	Vêtements pour femmes
111.3	0.8	5.7	110.0	0.4	- 0.1	Vêtements pour hommes
					7.5	
122.2	0.7	6.6	124.1	0.9	7.6	Transports Transport privé
119.8 135.6	0.9	8.6	122.6	- 0.2	7.0	Transport public
200.0						
118.2	0.3	6.4	119.0	0.0	5.2	Santé et soins personnels
120.1	0.4	6.1	124.8	0.5	7.4	Soins de santé Soins personnels
116.3	0.0	0.0	113.0	- 0.5	3.0	
117.8	0.3	7.1	116.3	0.1	5.2	Loisirs, lecture et formation
115.4	0.2	5.9	114.2	0.0	4.3	Loisirs
125.8	0.6	11.5	123.8	0.6	8.8	Lecture et formation
132.2	1.5	13.4	135.4	1.7	15.2	Tabacs et boissons alcoolisées Produits du tabac et articles pour
148.6	1.6	26.9	149.8	3.0	25.9	fumeur
125.1	1.5	7.5	129.3	1.2	10.6	Boissons alcoolisées
						Certains agrégats spéciaux:
120 7	0.0	7.6	120.5	0.8	6.3	Ensemble sans les aliments
120.7	0.9	11.2	134.4	1.7	13.3	Énergie
117.6	0.7	6.7	118.0	0.4	5.0	Ensemble sans l'énergie
117.1	0.9	6.8	120.6	0.2	5.7	Aliments et énergie
119.4	0.8	7.2°	118.9	0.6	5.6	Ensemble sans les aliments et l'énergie
117.6	0.8	6.6	119.6	0.5	5.7	Ensemble sans le logement
			280.7			Ensemble converti à 1971=100

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

		Thunder Bay			Winnipeg		
	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes - August 1983 Indices - Août	Percentage August 198 Taux de val Août 1983	33 from ariation -	Indexes - August 1983 Indices - Août	Percentage August 198: Taux de vai Août 1983 d	33 from ariation -
		1983	July 1983	August 1982	1983	July 1983	August 1982
No.			Juillet 1983	Août 1982		Juillet 1983	Août 1982
1	All-items	118.8	0.6	6.4	117.4	0.3	7.1
2	Food	112.2	- 1.1	2.7	109.1	- 0.1	2.8
3	Food purchased from stores	110.0	- 1.3	1.9	107.1	- 0.6	1.0
4	Meat, poultry and fish	109.1	- 1.4	- 0.4	100.2	- 1.8	- 3.4
5	Dairy products and eggs	111.6	- 4.4	5.0	100.2	0.5	6.6
6	Dairy products and eggs Cereal and bakery	111.0	717	3.0	109.9	0.5	V
0	products	113,2	- 0.4	3.5	113.0	2.4	4.1
7	products Fruit and vegetables	113.2	- 0.4	3.5	113.0	2.4	- 0.2
8	Fruit and vegetables Sugar and confections	111.1	7 2.0		110.4	2	
8			0.0	4.0		0.9	16.4
9	Coffee and tea	106.1	0.4	1.1	96.8	0.9	- 5.6
	Fats and oils	105.1	- 0.5	1.4	106.2	2.7	3.7
11	Prepared and partially-prepared main dishes Other food purchased from	118.2	1.5	7.1	110.7	3.0	7.2
1	Other food purchased from stores	109.3	3.4	1.3	113.9	- 3.2	0.
13	stores Food purchased from restaurants	109.3	- 0.2	1.3	113.9	- 3.2	7.4
14	Housing	121.1	1.4	7.7	121.2	0.4	8.1
15	Housing Shelter	119.2	1.4	8.5	121.2	0.4	9.
15	Shelter Rented accommodation	119.2	0.4	8.5	122.9		
16	Rented accommodation Rent	110.5	0.4			0.6	8.1
			0.4	4.8	118.4	0.6	8.
18	Owned accommodation	121.6	1	9.5	1	0.0	9.
19	Household operation Household furnishings, equipment and related services	126.7	0.2	8.8	121.7	0.2	9.2
21	Clothing	112.4	0.5	6.0	110.1	0.5	5.0
22	Women's wear	111.7	0.5	5.3	107.6	0.4	4.0
23	Men's wear	112.5	0.4	8.2	112.3	1.0	6.:
				A			
24	Transportation	122.1	0.7	7.3	120.2	0.2	10.
25	Private transportation	119.8	0.9	7.2	118.1	0.3	10.
26	Public transportation	138.1	- 0.2	7.6	133.8	- 0.2	7.0
27	Health and personal care	120.4	0.8	6.8	119.1	1.0	9.0
28	Health care	126.4	1.1	10.1	120.7	0.5	9.0
29	Personal care	115.4	0.6	5.0	117.6	1.3	9.9
30	Recreation, reading and education	116.8	0.3	5.4	115.9	0.3	5.9
31	Recreation	115.2	0.3	4.7	115.1	0.2	5.1
32	Reading and education	125.6	0.6	9.3	119.0	0.4	6.5
33	Tobacco and alcohol	129.7	0.9	9.8	132.9	0.1	9.6
34	Tobacco products and smokers'	127.	-	A Contract of	15215		A Language
1	supplies	144.4	0.6	21.9	131.7	0.2	12.4
35	Alcoholic beverages	124.7	0.9	5.7	133.3	0.1	8.
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	120.6	1.0	7.4	119.8	0.3	8.
36	Energy	130.3	1.0	12.3	132.4	0.3	19.
38	All-items excluding energy	117.5	0.5	5.8	115.8	0.3	5.
39	Food and energy	117.5	- 0.3	5.8	115.6	0.1	7.
40	Food and energy All-items excluding food and energy	118.0	1.0	6.6	115.6	0.1	7.
	All-items excluding food and energy All-items excluding shelter	119.1	0.4	5.9	118.3	0.3	6.
41	All-items excluding sherrer	118.0	0.4	3.7	110.2	0.2	V
41							

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - suite

Regina			Saskatoon			
Indexes - August 1983 Indices - Août	Percentage August 1983 Taux de van Août 1983	from	Indexes - August 1983 Indices - Août	Percentage August 1983 Taux de van Août 1983	from	Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux
1983	July 1983	August 1982	1983	July 1983	August 1982	
	Juillet 1983	Août 1982	1.4	Juillet 1983	Août 1982	
117.5	0.6	6.8	117.7	0.5	7.3	<u>Ensemble</u>
110 0	0.4	3.0	112.0	0.2	3.7	Aliments
112.3 111.7	0.4	1.9	111.4	- 0.2	3.9	Aliments achetés au magasin
108.9	0.0	- 3.3	104.3	0.2	- 0.9	Viande, volaille et poisson
114.3	0.2	6.4	113.8	0.0	6.4	Produits laitiers et oeufs
			1			Produits céréaliers et de
115.1	1.3	6.1	112.6	- 1.3	8.6	boulangerie Fruits et légumes
115.5	0.2	2.7	119.7	- 1.9 1.4	0.7	Fruits et legumes Sucre et confiserie
99.6	1.9	1.4	101.1	1.9	1.5	Café et thé
99.3	0.9	- 2.5	100.8	2.3	- 1.8	Huiles et corps gras Mets préparés et partiellement
115.6	0.3	5.6	112.0	- 0.4	11.2	préparés Autres aliments achetés au
14.7	1.5	3.0	119.5	0.6	8.2	magasin
.13.6	0.3	5.5	115.6	0.9	3.4	Aliments achetés au restaurant
.22.7	0.7	8.3	121.5	0.3	8.2	Habitation
123.1	1.3	9.0	121.1	0.3	7.9	Logement
122.4	1.6	10.3	120.0	0.4	9.9	Logement en location
122.4	1.4	10.2	119.9	0.3	9.7	Loyer
123.4	1.1	8.6	121.5	0.3	7.3	Logement en propriété
126.9	0.2	8.5	127.1	0.3	11.4	Dépenses de ménage Articles d'ameublement, accessoires
117.6	0.0	5.8	114.4	0.1	5.4	et services connexes
110.4	- 0.4	3.6	112.9	0.6	6.3	Habillement
109.4	0.1	3.2	112.2	0.2	7.4	Vêtements pour femmes
111.9	- 1.7	3.2	112.8	1.0	4.3	Vêtements pour hommes
114.1	1.2	9.0	116.0	1.5	8.8	Transports
112.7	1.4	9.2	113.7	1.8	8.9	Transport privé
133.7	- 0.2	7.2	137.3	- 0.2	7.9	Transport public
121.2	0.2	7.3	119.4	1.0	7.6	Santé et soins personnels
123.6	0.0	9.8	123.3	0.2	8 - 2	Soins de santé
119.5	0.5	5.5	116.4	1.5	7.2	Soins personnels
116.7	0.4	5.7	116.7	0.3	5.9	Loisirs, lecture et formation
115.5	0.3	5.0	114.9	0.3	4.9	Loisirs
121.6	0.7	8.7	121.9	0.6	8.6	Lecture et formation
127.6	0.8	12.3	127.4	0.7	13.4	Tabacs et boissons alcoolisées Produits du tabac et articles pour
133.9	0.0	18.3	133.0	0.8	20.0	fumeur
125.4	1.0	10.4	126.0	0.6	11.7	Boissons alcoolisées
						Certains agrégats spéciaux:
118.8	0.7	7.8	119.2	0.7	8.3	Ensemble sans les aliments
122.5	0.1	13.3	124.7	0.2	15.6	Énergie
117.0	0.7	6.3	116.8	0.5	6.6	Ensemble sans l'énergie
115.4	0.3	6.1	116.0	0.2	7.1	Aliments et énergie
118.4	0.8	7.2	118.3	0.7	7.4	Ensemble sans les aliments et l'énergie Ensemble sans le logement
116.4	0.4	6.5		0.0	7.1	
275.3			271.4			Ensemble converti à 1971=100

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100. Unless Otherwise Indicated) - Concluded

		Edmonton			Calgary		
	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes - August 1983 Indices - Août	Percentage August 1983 Taux de vai Août 1983	3 from	Indexes - August 1983 Indices - Août	Percentage August 1983 Taux de vai Août 1983 d	from
		1983	July 1983	August 1982	1983	July 1983	Augus 1982
			Juillet 1983	Août 1982		Juillet 1983	Août 1982
1							
	All-items	118.2	- 0.1	5+3	117.5	0.1	3.
1	Food .	112.9	- 0.2	2.6	110.7	0.0	1.
	Food purchased from stores	111.9	- 0.4	2.5	110.6	- 0.2	1.
İ	Meat, poultry and fish	108.2	- 1.4	- 1.8	109.3	- 0.3	- 1.
	Dairy products and eggs Cereal and bakery	114.9	0.2	6.5	114.4	0.5	7.
	products	115.6	1.4	6.6	113.4	0.9	4.
1	Fruit and vegetables	116.8	- 2.4	2.6	112.8	- 3.8	- 0.
	Sugar and confections	92.8	0.5	2.9	99.5	4 - 1	8.
	Coffee and tea	100.6	1.2	- 3.0	95.1	1.5	- 6
	Fats and oils Prepared and partially-prepared	101.9	0.2	0.8	106.4	- 0.3	3.
	main dishes Other food purchased from	116.3	0.6	7.7	114.1	1.1	0
	stores Food purchased from restaurants	117.9 116.0	2.0	3.9	110.1	2.3	1
- [Housing	118.9	- 0.3	4.8	118.6	- 0.3	0
-	Shelter	118.6	0.1	4.5	116.4	- 0.1	- 1
	Rented accommodation	114.9	- 0.2	1.7	113.3	- 0.4	- 4
-	Rent	114.9	- 0.2	1.7	113.3	- 0.4	- 4
-	Owned accommodation	120.3	0.2	5.8	118.0	0.2	0.
	Household operation Household furnishings, equipment and	124.8	- 2.3	5.9	129.9	- 1.1	4
	related services	109.6	0.6	4.4	109.6	- 0.4	1
	Clothing	110.2	0.5	3.5	106.5	1.8	0
-	Women's wear	108.1	0.4	3.1	102.0	2.6	0
-	Men's wear	112.4	1.2	4.0	107.1	1.6	0
1	Transportation	121.0	0.0	5.9	122.0	0.2	5
	Private transportation	118.3	0.1	5.3	119.1	0.3	5
	Public transportation	144.3	- 0.2	9.3	139.3	- 0.2	8
1	Health and personal care	124.6	0.5	6.3	125.6	0.5	7
	Health care Personal care	133.4 118.3	0.7	10.3	135.0	0.2	8 5
	Prograntian monding and advantian	117.7	0.2	7.6	118.4	0.2	7
	Recreation, reading and education Recreation	116.6	0.1	6.7	116.9	0.0	6
	Reading and education	122.3	0.6	11.3	124.2	0.6	11
	Tobacco and alcohol Tobacco products and smokers'	135.5	0.7	16.0	132.0	- 0.1	15
	supplies	155.6	0.0	38.4	149.6	- 0.1	38
	Alcoholic beverages	130.1	0.9	10.2	126.4	- 0.1	8
	Selected special aggregates:						
-	All-items excluding food	119.6	0.0	5.9	119.2	0.1	3
	Energy	132.8	- 2.6	9.1	135.4	- 1.2	7
	All-items excluding energy	117.1	0.1	5.0	116.1	0.2	2
-	Food and energy	117.8	- 0.8	4.4	117.2	- 0.3	3
	All-items excluding food and energy	118.3	0.3	5.6	117.6	0.3	3
.	All-items excluding shelter	118.0	- 0.2	5.5	117.7	0.1	4
			1		1		

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - fin

ancouver	-		
ndexes -	Percentage change August 1983 from	-	
.983	Taux de variation	_	Composantes principales, certains sous-
indices -	Août 1983 contre		groupes et agrégats spéciaux
oût .983			
. 903	July 1983	August 1982	
	Juillet 1983	Août 1982	
17.9	0.3	5.2	Ensemble_
13.7	- 0.9	3.3	Aliments
11.2	- 1.2	1.3	Aliments achetés au magasin
08.5	- 1.3	- 2.3	Viande, volaille et poisson
18.0	0.2	5.4	Produits laitiers et oeufs Produits céréaliers et de
14.6	- 0.3	4.3	boulangerie
05.8	- 5.3	- 1.9	Fruits et légumes
97.6 02.5	0.5	10.8	Sucre et confiserie Café et thé
11.2	2.0	3.6	Huiles et corps gras Mets préparés et partiellement
21.0	1.1	5.7	préparés Autres aliments achetés au
17.9 19.6	0.7	4.4 7.6	magasin Aliments achetés au restaurant
	0.2	4.8	Habitation
18.2 16.3	0.2	4.5	Logement
17.3	0.1	4.8	Logement en location
17.7	0.3	4.9	Loyer
15.7	0.2	4.3	Logement en propriété Dépenses de ménage
27.3			Articles d'ameublement, accessoires
12.6	- 0.6	4.5	et services connexes
12.7	- 0.2	2.7	Habillement
11.6 12.3	- 0.1 - 0.2	2.9	Vêtements pour femmes Vêtements pour hommes
21.4	1.3	6.3	Transports
19.1	1.6	6.6	Transport privé
36.4	- 0.2	4.5	Transport public
18.5	0.0	5.1	Santé et soins personnels
20.1 17.7	0.1	6.2	Soins de santé Soins personnels
	0.2	9.2	Loisirs, lecture et formation
21.1	0.3	8.2	Loisirs
29.3	0.4	13.6	Lecture et formation
123.7	2.1	9.1	Tabacs et boissons alcoolisées Produits du tabac et articles pour
130.5	8.1	18.0	fumeur
.21.3	0.1	6.0	Boissons alcoolisées
			Certains agrégats spéciaux:
119.1	0.6	5.8	Ensemble sans les aliments
134.0	3.7	9.8	Énergie Ensemble sans l'énergie
116.6 118.8	0.3	4.9	Aliments et énergie
117.5	0.2	5.3	Ensemble sans les aliments et l'énergie
118.4	0.3	5.5	Ensemble sans le logement
281.7			Ensemble converti à 1971=100

TABLE 7. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted) 1981=100, by City, 1978-1983

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé) 1981=100, par ville, 1978-1983

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuell
St. John's:						***	70.7	72.9	72.7	73.9	74.8	75.0	71.9
1978 1979	69.0 75.2 82.7	69.4 75.9 83.5	70.1 76.7 84.8	70.5 77.4 85.8	71.0 78.4 86.6	71.3 78.7 87.8	72.7 79.7 88.5	80.0	80.6 90.6	80.8 91.6	82.2	82.7 93.7	79.0 88.2
.980 .981	94.3	95.4 106.4	96.6	97.8 107.9	98.6	100.1	100.8	101.5	102.7	103.3	104.2	104.6	100.0
982 983	114.6	115.1	116.3	116.6	116.7	116.9	117.6	118.6					
harlottetown-Summerside:													
978 979	70.5 76.5	70.8 77.0	71.7 78.0	72.0 78.4	72.7 79.0	73.4 79.4	74.3 80.2	74.6 80.5	74.6 81.3	75.4 82.0	75.8 82.4	76.1 82.8	73.5
980 981	83.1 94.1	83 · 8 94 · 8	85 - 5 97 - 1	85.8 97.8	87.0 98.9	87.8 100.3	88.5 101.2	89.6 101.5	90.2	91.1	92.1 104.2	92.8 104.5	88.1
982 983	104.9	106.1 112.5	107.4	107.9	108.7 115.0	109.3 115.3	110.3	110.8	111.3	112.2	112.8	112.6	109.5
Halifax:													
.978 .979	71.4 77.1	71.8 77.9	72.5 78.7	72.8 79.3	73.1 80.2	73.9 80.7	74.7 81.5	75.1 81.7	75.2 82.2	76.2 82.6	76.7 83.6	76.9 83.8	74.2 80.8
1980 1981	84.4	85.4	86.6 97.0	87.3 97.7	88.1 98.7	89.0 100.2	89.9 100.8	90.6	91.3	92.5 103.0	93.9	94.1	89.4
.982 .983	104.3	105.3	106.7	107.5	109.5	110.2	110.8	110.9	111.4	112.4	113.0	113-1	109.6
.763	11314	22412											
Saint John:	70.6	71.1	71.0	70.0	72.6	73.1	74.2	74.5	74.6	75.4	75.9	76.2	73.5
.978 .979	70.6	71.1	71.8	72.2	79.8	80.3	80.9	81.3	81.9	82.5 92.0	83.0 93.1	83.5 93.1	80.4
.980 .981	83.9 94.4	84.7 95.1	85.7 96.6	86.2 97.5	87.3 98.4	100.6	101.4	102.0	102.3	103.1	104.3	104.2	100.0
1982 1983	105.1	106.2	107.8	108.0 114.7	108.9 117.0	117.3	118.0	118.8	110.7	112.0	11212		
Québec:													
1978 1979	70.8 76.8	71.3	72.2 78.6	72.1 79.2	73.0 79.7	73.5 79.8	74.7 80.5	74.9 81.3	74.8 82.0	75.2 82.8	76.0 83.6	76.2 84.1	73.7 80.5
1980 1981	84.8 94.6	85.6 95.8	86 • 5 96 • 7	86.9 97.6	87.9 98.4	88.7 99.8	89.2 100.2	90.6	91.1	92.0	93.1 104.2	93.7 106.3	89.2 100.0
1982	107.0	108.2	109.2 117.0	109.8	111.1	112.2	112.7 118.6	113.7 119.5	114.9	115.4	115.9	115.8	112.2
Montréal:	-	71.6	72.4	72.3	73.2	73.9	75.1	75.2	74.8	75.2	75.8	76.2	73.9
1978 1979	71.0 76.8	71.6	78.6 86.1	79.4	80.0 87.5	79.9	80.9	81.4	82.3 91.0	83.0	83.6	84 - 2 93 - 5	80.6
1980 1981	84.5 94.7 106.1	85.2 95.8 107.5	96.9	97.8	98.5	99.8	100.6	101.5	102.4	102.9	104.0	105.6 115.3	100.0
1982 1983	114.5	115.0	116.2	116.4	117.0	117.8	118.1	118.9					
Ottawa:													
1978 1979	72.2 78.1	72.6 78.7	73.4 79.7	73.5	74.3 81.1	74.9	75.9 82.2	75.7 82.2	75.6 82.9	76.6 83.4	77 • 1 84 • 3	77.5 84.5	74.9 81.6
1979 1980 1981	85.1 94.5	85.9 95.9	86.8 97.0	87 · 2 97 · 3	88.2	89.5	89.9	90.5	91.4	92.0	93.2	93.6 104.1	89.4 100.0
1981 1982 1983	105.0	106.0	107.3	108.0	109.2	109.9	110.5	110.9	111.7	112.7	114.0	114.0	109.9
1703	113.7	22410	12375										
Toronto:	71.2	71.3	72.0	72.2	73.0	73.8	75.1	74.9	74.6	75.7	76.3	76.3	73.9
1978 1979	77.1 84.5	77.8 85.3	78.8 86.3	79.1	80.1	80.6	81 · 2 89 · 2	81.4 90.1	82.0 90.9	82.7 91.6	83.7 92.4	84.1 93.3	80 - 7 88 - 9
1980 1981	94.5	95.4	96.8	97.7	98.4	100.1	101.1	101.6	102.3	103.6	104.2	104.3 115.4	100.0
1982 1983	115.0	115.8	116.8	116.2	116.3	118.6	118.8	119.4					1

TABLE 7. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted) 1981=100, by City, 1978-1983 - Concluded

TARLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé) 1981-100, par ville, 1978-1983 - fin

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuell
hunder Bay:									75.0	76.0	77.3	77.3	74.9
978 979 980 981 982 983	72.4 77.6 85.3 94.7 105.4 113.9	72.6 78.5 85.8 95.9 106.3 114.2	73.2 79.3 86.5 96.6 107.2 116.2	73.5 80.0 87.3 97.2 108.0 115.8	74.3 80.7 88.2 98.2 109.9 114.2	74.7 81.5 89.1 99.9 110.9 117.4	75.3 82.1 90.0 100.8 111.4 118.1	75.7 82.5 90.7 101.8 111.7 118.8	75.8 83.0 91.4 102.6 112.5	76.8 83.7 92.3 103.7 113.3	84.4 93.2 104.6 114.0	84.8 93.8 104.4 114.2	81.5 89.5 100.0 110.4
innipeg:								75.8	75.8	77.2	77.5	77.7	75.0
1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.9 78.0 85.6 95.1 103.7 111.7	72.7 78.9 86.1 95.4 104.8 112.7	73.5 79.5 87.2 97.0 106.6 114.4	73.2 80.3 87.8 97.2 106.5 115.2	74.1 81.4 88.8 98.5 108.0 116.2	74.6 81.8 89.9 100.6 108.9 116.5	75.5 82.4 90.6 101.2 109.3 117.1	82.2 91.2 101.7 109.6 117.4	83.2 91.6 102.8 110.8	83.9 92.6 103.4 111.5	84.7 93.7 103.9 112.7	85.4 94.4 103.1 113.0	81.8 90.0 100.0 108.8
Regina:							7,	76.0	75.8	76.2	76.8	77.0	75.0
.978 .979 .980 .981 .982 .983	72.3 78.0 85.0 95.2 104.9 112.1	72.7 78.6 85.4 95.9 106.4 113.2	73.5 79.3 86.5 97.1 107.2 113.9	73.9 79.7 86.9 97.2 107.6 114.8	74.8 80.5 87.9 98.6 107.7 115.4	75.3 81.1 89.1 100.1 108.5 114.9	76.1 81.7 90.0 100.7 109.3 116.8	82.2 90.9 101.6 110.0 117.5	82.7 91.8 102.2 110.2	83.1 92.4 102.9 111.7	84.0 93.9 104.1 112.0	84.7 94.4 104.4 112.1	81.3 89.5 100.0 109.0
Saskatoon:						74.5	75.3	75.3	75.5	75.8	76.1	76.4	74.4
1978 1979 1980 1981 1982 1983	72.1 77.3 84.9 94.9 105.1 112.2	72.3 78.0 85.5 96.0 106.5 112.8	72.9 78.8 86.6 96.7 107.8 113.5	73.3 79.2 87.1 97.1 108.1 114.3	73.8 80.1 88.3 98.7 108.1 115.5	80.8 89.3 99.9 108.8 115.9	81.8 90.1 101.0 109.3 117.1	81.8 90.6 101.9 109.7 117.7	82.5 91.5 102.2 109.8	83.0 92.6 102.8 111.4	84.1 93.7 104.1 111.3	84.6 94.2 104.8 111.6	81.0 89.5 100.0 109.0
Edmonton:							74.7	74.8	74.8	75.8	76.5	76.7	74.1
1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.3 77.0 84.1 95.2 105.4 114.1	71.7 78.2 84.8 95.8 106.9 114.8	72.3 79.0 85.8 96.6 108.4 115.6	72.8 79.6 86.6 97.1 109.2 116.7	73.5 80.1 87.6 98.6 110.4 117.2	74.2 80.7 88.4 100.0 111.2 117.6	81.4 89.0 101.1 111.9	81.3 89.7 101.6 112.2 118.2	82.1 90.8 102.1 112.7	82.6 92.0 103.1 113.7	83.1 93.7 104.4 113.8	83.6 94.0 104.7 113.7	80.7 88.9 100.0 110.8
Calgary:				70.4	73.1	73.7	74.4	74.3	74.7	75.2	75.8	75.8	73.6
1978 1979 1980 1981 1982 1983	70.6 76.4 83.9 94.6 106.4 114.9	71.1 77.3 84.2 95.6 107.7 115.2	72.1 78.1 84.8 96.5 109.5 116.0	110.2	79.3 86.7 98.3 111.4	79.7 87.6 99.6	80.4 88.6 101.0 113.3	80.8 89.3 101.8 113.8 117.5	81.6	82.0 91.8 103.4 115.0	82.5 93.0 104.6 115.4	83.2 93.5 105.1 114.7	80.0 88.3 100.0 112.0
Vancouver:	71.6	71.9	72.6	73.0			80.5	75.0 80.7	81.4	75.8 81.5	76.3 82.0	76.6 82.5 92.3	74 - 80 - 87 -
1979 1980 1981 1982 1983	77.1 82.9 93.9 106.4 113.6	77.7 83.6 94.8 107.1 114.2	96.8 107.8	85 · 2 97 · 5 108 · 5	98.3 110.0	87.3 99.3	88.0 7 100.5 7 111.2	88.7 101.8 112.1	89.4 102.6 112.5	90.3 103.9 113.0	91.6 104.9 113.5	105.2	100.

TABLE 8. Consumer Price Indexes (Not Seasonally-Adjusted) for Whitehorse and Yellowknife (March 1982=100)

TABLEAU 8. Indices des prix à la consommation (non désaisonnalisés) pour Whitehorse et Yellowknife (Mars 1982=100)

Major Components and Special Aggregates Composantes principales et agrégats spéciaux	Whitehorse			Yellowknife		
	Indexes - August 1983 Indices - Août 1983	Percentage Change - August 1983 from Taux de variation - Août 1983 contre		Indexes - August 1983	Percentage Change - August 1983 from Taux de variation - Août 1983 contre	
		July 1983 Juillet	August 1982 Août	Août 1983	July 1983 Juillet	August 1982 Août
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	109.1	0.4	4.7	110.1	0.2	4.7
Food - Aliments	108.9	- 0.7	- 0.1	106.1	- 0.3	0.5
Housing excluding shelter - Habitation sans le logement	105.6	0.3	4.0	111.0	0.2	2.6
Clothing - Habillement	105.7	0.4	5.1	107.2	- 0.1	4.0
Transportation - Transports	110.7	0.4	6.5	110.8	0.2	5.5
Health and personal care - Santé et soins personnels	111.5	0.4	7.2	115.1	1.6	9.6
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	112.2	1.0	6.9	108.6	0.4	6.7
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	110.1	1.0	5.7	119.2	0.7	11.3
Selected Special Aggregates: - Certains agrégats spéciaux:						
All-items excluding food and shelter - Ensemble sans les aliments et le logement	109.1	0.6	5.7	111.1	0.4	5.7
Energy - Énergie	106.5	0.2	6.3	118.7	0.1	3.3
All-items excluding food, shelter and energy - Ensemble sans les aliments, le logement et l'énergie	109.6	0.6	5.7	110.0	0.4	6.0
All-items - Ensemble	110.0	0.3	5.0	112.1	0.6	5.6

Note:

In keeping with its commitment to publish consumer price indexes for at least one urban centre in each province and territory, Statistics Canada, as part of the 1978 Updating, began to develop consumer price indexes for the urban centres of Whitehorse and Yellowknife. As no Family Expenditure Survey was conducted in these centres in 1978 (the current expenditure reference period for the official CPI), 1972 expenditure patterns for these two centres were extrapolated to 1978 using the change in expenditure patterns between 1972 and 1978 in other urban centres. As the 1978 expenditure patterns were incorporated into the official CPI, commencing with the release of the April 1982 index, consumer price indexes for Whitehorse and Yellowknife were developed on a March 1982=100 time reference base. Since the expenditure patterns for Whitehorse and Yellowknife were derived and not directly observed, the indexes for these two urban centres are not included in the calculation of the official CPI for Canada. These two centres will be included in the next Updating of the CPI at which time the 1982 expenditure patterns will be incorporated.

It was not possible, at this time, to develop an owned accommodation index for these two centres comparable to that in concept of the national CPI. The nature and the relatively small size of the housing market in these two centres is such that Statistics Canada was unable to construct reliable price indexes for new houses. It was decided that as an interim and only available alternative measure, the price movement of rental accommodation would be used to represent that of owned accommodation. As a consequence, the All-items indexes published for these centres are not comparable to those for Canada or for any of the fifteen urban centres for which a CPI is produced. The rent data used are collected on a quarterly basis by the respective territorial governments. For rents, the data are incorporated into the consumer price indexes for these two centres with a two month lag.

Nota:

Statistique Canada, conformément à son engagement de publier des indices des prix à la consommation pour au moins un centre urbain dans chaque province et territoire, a commencé à élaborer des indices de prix à la consommation pour les centres urbains de Whitehorse et Yellowknife dans le cadre de la mise à jour de 1978. Puisqu'il n'y a pas eu dans ces centres d'enquête sur les dépenses des familles en 1978 (année de ture référence actuelle des dépenses pour l'IPC officiel), les données sur la composition des dépenses de 1972 pour ces deux villes ont été extrapolées pour l'année 1978 en se fondant sur l'évolution de la composition des dépenses entre 1972 et 1978 dans d'autres centres urbains. Étant donné que la composition des dépenses de 1978 a été incorporée dans l'IPC officiel à la consommation avec l'indice d'avril 1982, les indices des prix à la consommation pour Whitehorse et Yellowknife ont été élaborés sur la base mars 1982=100. La composition des dépenses pour Whitehorse et Yellowknife ayant été dérivée plutôt qu'observée directement, les indices pour ces deux centres urbains ne sont pas compris dans le calcul de l'IPC officiel pour le Ces deux centres seront pris en compte lors de la prochaine mise à jour, lorsque la composition des dépenses de 1982 sera incorporée à l'IPC.

Il n'a pas été possible d'élaborer, pour ces deux centres, un indice du logement en propriété qui soit conceptuellement comparable à celui incorporé à l'IPC national. La nature et la petitesse relative du marché de l'habitation dans ces deux centres ont empêché Statistique Canada de construire des indices de prix fiables pour les maisons neuves. Comme c'est la seule mesure disponible, il a été décidé d'utiliser, pour le moment, le mouvement des prix du logement en location pour représenter celui du logement en propriété. En conséquence. les indices d'ensemble publiés pour ces centres ne sont pas comparables à ceux du Canada ou d'aucun des quinze autres centres urbains pour lesquels un IPC est calculé. Les données sur les loyers utilisées sont recueillies trimestriellement par les deux administrations publiques territoriales. S'agissant des loyers, les données pour ces deux centres sont incorporées aux indices de prix à la consommation avec deux mois de retard.

TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

Definition

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The CPI for each city measures price change from time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of items in the consumer basket are published separately in Consumer Prices and Price Indexes, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with the indexes for April 1982, the expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained from the 1978 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with 1978 estimated population of 30,000 or more. In total the CPI includes 64 urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for slightly over 70% of the total 1978 current consumption expenditure reported in the 64 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. The CPI's for Whitehorse and Yellowkhife are not part of the national CPI (see Table 8).

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of sales and excise taxes without regard to whether they are described as regular, special, etc. For most commodities, the price collection for a given month's index is carried out within a four week period, starting about the beginning of the third week of the previous month and ending in the middle of the given month. The frequency of price collection during the course of the year depends on the nature of the given commodity. Although prices for most CPI commodities are collected on a monthly basis, prices of food items, because of their volatility, are collected twice a month. Prices for commodities characterized by less frequent price changes, e.g. property taxes, electricity rates, etc. are collected at intervals longer than one month. However, special pricings for any commodity will be conducted in any time in which there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given urban centre depends upon the importance of that urban centre's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a higher variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to represent volume selling establishments.

NOTES TECHNIQUES (L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION)

Définition

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de blens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences du niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles du panier des consommateurs sont publiées à part dans Prix à la consommation et indices des prix, nº 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter des indices pour avril 1982, les pondérations utilisées pour l'IPC se fondent sur la composition des dépenses de 1978. Les données qui ont servi à établir cette composition proviennent des enquêtes sur les dépenses des familles de 1978. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada de 30,000 habitants ou plus d'après les estimations de 1978. Au total, l'IPC tient compte de 64 centres urbains.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour un peu plus de 70 % des dépenses courantes de consommation déclarées en 1978 par les 64 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'au moins un IPC dans chaque province. L'IPC de Whitehorse et de Yellowknife ne font pas partie de l'IPC national (voir le tableau 8).

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix de détail, taxe de vente et d'accise incluses, qu'il s'agisse de prix réguliers, de prix spéciaux, etc. Pour la plupart des produits, la collecte des prix pour l'indice d'un mois donné est réalisée au cours d'une période de quatre semaines qui débute vers la troisième semaine du mois précédent et se termine au milieu du mois visé. La fréquence des relevés de prix durant une année est en fonction de la nature du produit. Les prix de la plupart des produits pris en considération dans l'IPC sont recueillis mensuellement, mais ceux des aliments le sont deux fois par mois en raison de leur instabilité. Les produits dont les prix changent moins souvent, notamment les taxes foncières, les tarifs de l'électricité, sont recueillis à des intervalles de plus d'un mois. Toutefois, pour tout produit, un relevé de prix spécial sera effectué s'il est évident qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans un centre urbain donné dépend de l'importance des dépenses de ce centre par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les lovers) et l'échantillon est conçu de façon à répresenter les établissements à gros volume de vente.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically updated. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevance of the index. In April 1982, the CPI weights were updated using 1978 Family Expenditure patterns.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont mises à jour périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compt des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve sa pertinence. En avril 1982, les pondérations de l'IPC ont été mises à jour d'après la composition des dépenses des familles de 1978.

TEXT TABLE I. Comparison of 1967, 1974 and 1978 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component, for Canada

TABLEAU EXPLICATIF I. Comparaison des pondérations des dépenses de 1967, 1974 et de 1978 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components — Composantes principales	Weights - Pondérations					
composantes principales	1978	1974	1967			
All-items - Ensemble	100.0	100.0	100.0(1)			
Food - Aliments	21.1	21.5	24.8			
Housing - Habitation	35.4	34.1	31.4			
Clothing - Habillement	9.6	10.1	11.3			
Transportation - Transports	16.2	15.8	15.2			
Health and personal care - Santé et soins personnels	3.7	4.0	4.5			
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.6	8.3	6.9			
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	5.4	6.2	6.0			

⁽¹⁾ Figures may not add up due to rounding.

These weights represent expenditures in 1978 (1978 quantities valued in 1978 prices), in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1981=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the Consumer Prices Section.

The indexes based on 1978 weights were linked or connected in March 1982 to the appropriate indexes based on 1974 weights which had been in use since October 1978. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1981=100. The CPI's for Whitehorse and Yellowknife (see Table 8) are on a March 1982=100 base. In conforming with Statistics Canada policy of regularly updating the time reference base of various Statistical series, the official time base of the CPI is updated once every ten years.

Percent Versus Index Point Changes

The movements of the indexes from one month to another are expressed as percent changes rather than changes in index points. Index point changes are affected by the level of the index which in turn depends on the time base of that index. Changes between any time period can readily be calculated by dividing the index point difference between the two time periods by the base period index, and multiplying the result by one hundred.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1978 (quantités et prix de 1978), et en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstruire ni à réagréger des indices sur la base de 1981=100. La méthode à suivre pour une telle réagrégation peut être obtenue sur demande auprès de la section des prix à la consommation.

Les indices fondés sur les pondérations de 1978 ont été enchaînés ou raccordés en mars 1982 aux indices correspondants, pondérés sur la base de 1974, qui étaient en usage depuis octobre 1978. Grâce à ce procédé d'enchaînement, les séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices agrégés comme des moyennes directes de leurs composantes respectives. Dans des cas exceptionnels, l'indice agrégé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ses composantes.

Base temporelle

L'IPC pour le Canada et les villes pour lesquelles on publie un indice, est exprimé sur la base de 1981=100. Les IPC de Whitehorse et de Yellowknife (voir tableau 8) sont sur la base mars 1982=100. Conformément à la politique de Statistique Canada de mettre à jour la base temporelle de certaines séries chronologiques, la base temporelle officielle de l'IPC est mise à jour à tous les dix ans.

Changements en pourcentage versus changements en points d'indice

Les mouvements des indices d'un mois à l'autre sont exprimés en pourcentage plutôt qu'en points d'indice. Le niveau de l'indice qui dépend de la base temporelle de cet indice a un effet sur les changements en points d'indice. Les changements entre toute période peuvent se calculer directement en divisant la différence en points d'indice entre les deux périodes par l'indice de la période de base et en multipliant le résultat par 100.

⁽¹⁾ Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.





Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer printouts, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Consumer Prices Section, Prices Division

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 995-4078) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(992-4734)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(966-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskat chewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by	

How to Order Publications

NorthwesTel Inc.)

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0V7.

Zenith 2-2015

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des prix à la consommation, Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A OT6 (téléphone: 995-4078) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(992-4734)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(966-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037				
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192				
Québec	1-800-361-2831				
Ontario	1-800-268-1151				
Manitoba	1-800-282-8006				
Saskatchewan	1(112)800-667-3524				
Alberta	1-800-222-6400				
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551				
Yukon et nord de la CB. (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zénith 0-8913				
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zénith 2-2015				

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, KTA OV7.

Statistics Canada Prices Division Statistique Canada Division des prix

The consumer price index

September 1983

L'indice des prix à la consommation

Septembre 1983

Published under the authority of the Minister of Supply and Services Canada

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document

[©] Minister of Supply and Services Canada 1983

October 1983 5-4300-503

Price: Canada, \$2.65, \$26.50 a year Other Countries, \$3.20, \$31.80 a year

Catalogue 62-001, Vol. 62, No. 9

ISSN 0703-9352

Ottawa

Publication autorisée par le ministre des Approvisionnements et Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

[©] Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1983

Octobre 1983 5-4300-503

Prix: Canada, \$2.65, \$26.50 par année Autres pays, \$3.20, \$31.80 par année

Catalogue 62-001, vol. 62, nº 9

ISSN 0703-9352

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
 - nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- \boldsymbol{x} confidential to meet secrecy requirements of the Statistics $\boldsymbol{Act}.$

For additional monthly and annual CPI data, see Consumer Prices and Price Indexes (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$6.35\$ a copy, \$25.40 per year.

NOTE ON CANSIM

Most of the data published in the Consumer Price Index (Catalogue 62-010) and Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write CANSIM Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, KIA OT6.

Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in The Consumer Price Index, Reference Paper, Updating Based on 1978 Expenditures, Concepts and Procedures, (Occasional), Catalogue 62-553. Information regarding the Family Expenditure Surveys are contained in three volumes: Urban Family Food Expenditure, 1978, Catalogue 62-548; Family Expenditure in Canada 1978, Catalogue 62-550; and Family Expenditure in Canada, All Canada, Urban and Rural, 1978, Catalogue 62-551.

Consumer Price Index series for Canada and fifteen cities in addition to other related price information are also available in Consumer Prices and Price Indexes, (quarterly), Catalogue 62-010. In addition, selected educational and promotional material are available on request. For these and further information contact the Consumer Prices Section, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario KIA OTG (613-995-4078 or 613-995-4096)

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Sta-tistics Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
 - néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- \boldsymbol{x} confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir Prix à la consommation et indices des pris (trimestriel), nº 62-010 au catalogue, prix \$6.35 l'exemplaire, \$25.40 par année.

NOTE CONCERNANT CANSIM

La plupart des données publiées dans L'indice des prix à la consommation (n° 62-001 au catalogue) et Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire à Division CANSIM, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, KIA 076.

Reseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation, document de référence, mise à jour fondée sur les dépenses de 1978, concepts et procédés (hors-série), nº 62-553 au catalogue, décrit en détail les méthodes et les concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se retrouvent dans trois volumes distincts: Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1978, nº 62-548 au catalogue; Dépenses des familles au Canada, 1978, nº 62-550 au catalogue; et Dépenses des familles au Canada, ensemble du Canada: régions urbaines et rurales, 1978, nº 62-551 au catalogue.

Des séries d'indices des prix à la consommation pour le Canada et quinze villes, ainsi que d'autres renseignements sur les prix sont publiés dans **Prix à la consommation et indices des prix**, (trimestriel), nº 62-010 au catalogue. De plus, certains documents éducatifs et publicitaires son offerts sur demande. Pour plus de renseignements, communiquer avec la Section des prix à la consommation, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) KIA 0T6 (613-995-4078 ou 613-995-4096).

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

	,	age		Luge
National Highlights		5	Points saillants de l'indice national	5
City Highlights		6	Points saillants des indices des villes	6
Main Contributors to Mothe All-items Index,		16	Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville	16
Technical Notes (The Co	onsumer Price	30	Notes techniques (L'indice des prix à la consommation)	30
Table			Tableau	
1. The Consumer Price Components (Not Sea justed), Canada 2. Consumer Price Inde	sonally Ad- x for Canada,	7	 L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaison- nalisés), Canada Indice des prix à la consommation pour le 	7
All-items (Not Seas 1968-1983 3. Consumer Price Inde	xes for Canada,	9	Canada, indice d'ensemble (non désaison- nalisé), 1968-1983 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, sous-	9
Major Components, S Special Aggregates Adjusted) 4. Consumer Price Inde	(Not Seasonally	11	groupes et agrégats spéciaux (non désai- sonnalisés) 4. Indices des prix à la consommation pour	11
Major Components an gates (Not Seasonal 5. Month-to-month Perc	d Special Aggre- ly Adjusted)	14	le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés) 5. Taux de variation d'un mois à l'autre	14
(Unadjusted and Sea justed), Canada 6. Consumer Price Inde	x by Major Com-	15	(non désaisonnalisés et désaisonnalisés),Canada6. Indices des prix à la consommation, par	15
ponents, Sub-groups Special Aggregates Adjusted), by City	(Not Seasonally	20	composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux (non désai- sonnalisés), par ville 7. Indice d'ensemble des prix à la consom-	20
7. All-items Consumer Seasonally Adjusted 1978-1983), by City,	28	mation (non désaisonnalisé), par ville, 1978—1983	28
8. Consumer Price Inde sonally Adjusted) f Yellowknife (March	or Whitehorse and	30	 Indices des prix à la consommation (non désaisonnalisés) pour Whitehorse et Yellowknife (Mars 1982=100) 	30
Chart			Graphique	
1. The Consumer Price	Index for Canada	8	1. Indice des prix à la consommation pour le Canada	8
2. Percentage Change i Price Index from th Year Ago, Canada		8	 Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada 	8
3. Percentage Changes Month by Major Comp Impact on the Movem	onent and Their		3. Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'in-	
items Index, Canada 4. Percentage Changes Month and from Same	from Previous Month a Year	10	dice d'ensemble, Canada, septembre 1983 4. Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la	10
Ago by Major Compon September 1983 5. Percentage Changes		10	composante principale pour le Canada, septembre 1983 5. Taux de variation de l'indice d'ensemble,	10
Index from Previous Same Month a Year	Month and from	19	par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville	19

Release Dates For The Consumer Price Index - 1983 Dates d'émission de l'indice des prix à la consommation - 1983

Index for the month of
Indice pour le mois de

Release date

Date d'émission

October - 1983 - octobre

November - 1983 - novembre

December - 1983 - décembre

November 22 - 1983 - 22 novembre

December 20 - 1983 - 20 décembre

January 20 - 1984 - 20 janvier

National Highlights

The Consumer Price Index (CPI) for Canada stood at 118.5 (1981=100) in September, unchanged from the level registered in August. As a result, the year-over-year increase, as measured by comparing the index level of September 1983 to that of September 1982, decelerated to 5.0%, compared to the rise of 5.5% observed between August 1982 and August 1983. The latest year-over-year change is the smallest increase recorded in consumer prices since the 4.7% rise in August 1972. In the latest month, declines in Food prices and Transportation costs offset price increases in all of the other major components. Food prices, which had declined marginally in August, fell by 1.0% in September, the largest monthly decline in food prices since September 1978. The Allitems excluding Food index advanced by 0.3% between August and September, down from the rise of 0.6% registered in August.

The decline in the Food Purchased from Stores index of 1.4% was largely due to seasonally lower prices for fresh vegetables, down on average 17.0% due largely to the increased availability of domestically grown produce and to lower fresh fruit prices, most notably for bananas, oranges and pears. Price declines were also observed for certain beef cuts, turkeys and for cereal and bakery products. Marginally dampening the impact of these price declines were higher prices for dairy products and eggs, reflecting increases for support and producer prices set by the respective marketing boards. Prices for certain pork cuts and chicken also increased. In September, the Food Purchased from Stores index stood 2.0% above its level of September 1982. The Food Purchased from Restaurants index increased 0.3% between August and September and stood 4.1% above its level of September 1982. As a result, the aggregate Food index advanced 2.6% over its level of September 1982, down from the advance of 2.7% registered between August 1982 and August 1983.

The increase of 0.3% in the All-items excluding Food index was largely attributable to higher prices for tobacco and alcohol products, increased telephone charges in the provinces of Québec and Ontario and to higher university tuition fees in all provinces except Québec. The advances in tobacco and alcohol prices primarily resulted from the September 1st increase in the federal excise tax on these products. Because this tax is applied at the wholesale level, the timing of the impact on retail prices varied across the country. Also contributing to the latest increase in the All-items excluding

Points saillants de l'indice national

L'indice des prix à la consommation (IPC) pour le Canada s'est établi à 118.5 (1981=100) en septembre, inchangé par rapport au niveau du mois d'août. En conséquence, l'augmentation d'une année à l'autre calculée en comparant l'indice de septembre 1983 à celui de septembre 1982 s'est ralentie pour s'établir à 5.0%, comparativement à un gain de 5.5% observé entre août 1982 et août 1983. Le dernier changement d'une année à l'autre est le plus faible accroissement des prix à la consommation depuis celui de 4.7% observé en août 1972. Au cours du dernier mois, les prix des aliments de même que les frais de transport ont baissé ce qui a entièrement annulé les hausses observées pour toutes les autres composantes. Les prix des aliments, qui avaient reculé quelque peu en août, ont chuté de 1.0% en septembre, ce qui représente le recul mensuel des prix des aliments le plus important depuis septembre 1978. L'indice d'ensemble sans les aliments a avancé de 0.3% entre août et septembre, en baisse par rapport à la montée de 0.6% enregistrée en août.

Le déclin de 1.4% de l'indice des aliments achetés au magasin est imputable surtout aux légumes frais, dont les prix ont subi des baisses saisonnières de 17.0% en moyenne sous l'effet de la disponibilité accrue des fruits et légumes cultivés au Canada et de la diminution des prix des fruits frais, notamment les bananes, les oranges et les poires. Des baisses de prix ont également été observées pour certaines coupes de boeuf, pour la dinde et pour les produits céréaliers et de boulangerie. L'effet de ces baisses de prix a été tempéré quelque peu par le renchérissement des produits laitiers et des oeufs, reflétant l'accroissement des prix de soutien et des prix à la production fixés par les différents offices de commercialisation. Les prix de certaines coupes de porc et du poulet ont également augmenté. En septembre, l'indice des aliments achetés au magasin dépassait de 2.0% son niveau de septembre 1982. L'indice des aliments achetés au restaurant a augmenté de 0.3% entre août et septembre pour dépasser de 4.1% son niveau de septembre 1982. En conséquence, l'indice agrégatif des aliments a gagné 2.6% sur son niveau de septembre 1982, en baisse par rapport à l'augmentation de 2.7% enregistrée entre août 1982 et août 1983.

L'augmentation de 0.3% de l'indice d'ensemble sans les aliments s'explique dans une large mesure par la montée des prix des tabacs et boissons alcoolisées, par l'accroissement des tarifs du téléphone au Québec et en Ontario et par la montée des frais de scolarité universitaire dans toutes les provinces sauf le Québec. L'avance des prix des tabacs et des boissons alcoolisées est en grande partie la conséquence de l'augmentation de la taxe d'accise fédérale sur ces produits, qui est entrée en vigueur le lier septembre. Le moment où l'impact de l'augmentation de cette taxe s'est fait sentir sur les prix de détail a varié à travers le pays parce que cette

Food index were higher shelter costs, for both rented and owned accommodation, and increased prices for fuel oil, furniture, appliances and for certain clothing items. Taxi fares increased in some cities while rail fares advanced across the country. Significantly dampening the impact of the price increases were lower air fares, reflecting seasonal declines in fares for international routes, and declines in gasoline prices in several Québec and Ontario cities, attributable to competitive factors. Between September 1982 and September 1983, the All-items excluding Food index advanced 5.6%, down from the 6.3% increase registered between August 1982 and August 1983.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods declined by 0.1% while that for services increased by 0.1%. As a result, between September 1982 and September 1983, the price level for goods increased 4.6% while that for services increased 5.5%.

On a seasonally-adjusted basis, the Allitems index advanced by 0.2%: this comprised a decline of 0.2% in the Food index and an advance of 0.2% on the All-items excluding Food index.

City Highlights

Between August and September, there were only marginal variations in consumer price changes among the cities for which CPI's are produced, with the changes ranging from a decline of 0.3% in Saskatoon and Calgary to an increase of 0.3% in St. John's, Halifax and Saint John. Food purchased from stores prices declined in all cities with the exception of Thunder Bay where no overall change was observed. The decline in air fares affected every city while gasoline prices decreased in Québec, Ottawa, Toronto and Thunder Bay. Higher prices for tobacco products and beer were registered in every city, reflecting some or all of the impact of the September 1st increase in the federal excise tax on such products. The increase in this tax was also responsible for the rise in liquor and wine prices in every province with the exception of Ontario and Saskatchewan, where for the index month of September, no changes attributable to this tax were recorded. University tuition fees rose in every city with the exceptions of Québec and Montréal. Higher taxi fares were reported in St. John's, while electricity charges declined in St. John's and Charlottetown/Summerside.

taxe est appliquée au niveau des prix de gros. D'autres hausses ont également contribué à l'augmentation de l'indice d'ensemble sans les aliments, soit celle des frais de logement en location et en propriété et celles des prix du mazout, des meubles, des appareils ménagers et de certains vêtements. Les tarifs du taxi ont augmenté dans certaines villes alors que les tarifs ferroviaires ont progressé partout au pays. Les répercussions de ces hausses de prix ont été passablement atténuées par les diminutions des tarifs aériens, en raison des baisses saisonnières des tarifs sur les parcours internationaux, et par le fléchissement des prix de l'essence dans plusieurs villes du Québec et de l'Ontario, imputable à la concurrence. Entre septembre 1982 et septembre 1983, l'indice d'ensemble sans les aliments a avancé de 5.6%, en baisse par rapport à l'augmentation de 6.3% enregistrée entre août 1982 et août 1983.

Du point de vue des biens et des services, les prix des biens ont diminué de 0.1% et ceux des services ont augmenté de 0.1%. Le niveau des prix s'est donc élevé de 4.6% pour les biens et de 5.5% pour les services entre septembre 1982 et septembre 1983.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble a augmenté de 0.2% sous l'effet d'une baisse de 0.2% de l'indice des aliments et d'une hausse de 0.2% de l'indice d'ensemble sans les aliments.

Points saillants des indices des villes

Entre août et septembre, les prix à la consommation n'ont guère varié dans les villes pour lesquelles on produit un IPC, les changements s'échelonnant entre une baisse de 0.3% à Saskatoon et Calgary et une hausse de 0.3% à St. John's, Halifax et Saint John. Les aliments achetés au magasin coûtent moins cher dans toutes les villes, sauf à Thunder Bay où aucun changement n'a été observé. Le déclin des tarifs aériens s'est fait sentir dans toutes les villes alors que la baisse des prix de l'essence s'est manifestée à Québec, Ottawa, Toronto et Thunder Bay. Les prix des tabacs et de la bière ont augmenté dans toutes les villes reflétant une partie ou la totalité de l'accroissement de la taxe d'accise fédérale sur ces produits à compter du lier septembre. La montée de cette taxe explique également la majoration des prix des spiritueux et des vins dans toutes les provinces, sauf en Ontario et en Saskatchewan, ces deux provinces n'ayant enregistré aucun changement touchant l'indice de septembre attribuable à cette taxe. Les frais de scolarité universitaire ont grimpé dans toutes les villes, sauf à Québec et à Montréal. Des augmentations dans les tarifs du taxi ont été signalées à St. John's, alors que les tarifs de l'électricité ont baissé à St. John's et à Charlottetown/Summerside.

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada,(1) 1981=100

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada(1), 1981=100

Canada(1), 1981=100							
	Indexes		September Taux de v	e change - 1983 from ariation -			
				Septembre 1983 contre			
	September	August 1983	September 1982	August 1983	September 1982		
	Septembre 1983	Août 1983	Septembre 1982	Août 1983	Septembre 1982		
All-items - Ensemble	118.5	118.5	112.9	0.0	5.0		
Food - Aliments	111.5	112.6	108.7	- 1.0	2.6		
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	120.6	120.2	114.2	0.3	5.6		
Housing - Habitation	121.4	120.8	115.0	0.5	5.6		
Clothing - Habillement	110.6	110.3	107.1	0.3	3.3		
Transportation - Transports	121.6	122.6	116.6	- 0.8	4.3		
Health and personal care - Santé et soins personnels	119.5	119.0	113.0	0.4	5.8		
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	117.7	117.3	110.4	0.3	6.6		
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	133.7	130.6	119.2	2.4	12.2		
Purchasing power of the consumer dollar expressed in cents, compared to 1981 - Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, (en cents) par rapport à 1981	84.4	84.4	88.6				
All-items Consumer Price Index converted to 1971=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1971=100	280.7						
			D 4 T 1	77 1 1 1 .	1 T J . 1 . J		

⁽¹⁾ For aggregation of indexes see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

⁽¹⁾ Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Graphique - 2

The Consumer Price Index for Canada (1981=100)

Indices des prix à la consommation pour le Canada (1981=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

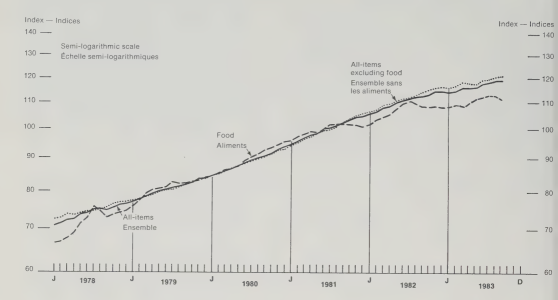


Chart – 2
Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada

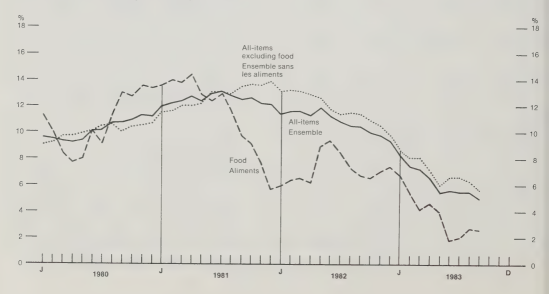


TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1968 - 1983, 1981-100 TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisé), 1968 - 1983, 1981=100

	Indexes -	- Indices											
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual Average(1)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle(1)
1968 1969 1970 1971	37.4 38.8 40.6 41.2	37.4 38.8 40.7 41.4	37.5 39.0 40.8 41.5	37.7 39.4 41.0 41.8	37.7 39.5 41.0 42.0	37.9 39.8 41.1 42.1	38.1 40.0 41.3 42.4	38.2 40.1 41.3 42.7	38.3 40.1 41.2 42.6	38.4 40.1 41.2 42.7	38-6 40-3 41-2 42-8	38.7 40.5 41.1 43.1	38.0 39.7 41.0 42.2
1972 1973 1974 1975	43.3 45.7 49.9 55.9	43.4 46.0 50.4 56.3	43.5 46.1 50.9 56.6	43.7 46.6 51.2 56.9	43.8 46.9 52.1 57.4	43.8 47.4 52.8 58.2	44.4 47.8 53.1 59.0	44.7 48.4 53.7 59.6	44.9 48.7 54.0 59.7	44.9 48.8 54.5 60.3	45.0 49.2 55.1 60.8	45.3 49.5 55.6 60.9	44.2 47.6 52.8 58.5
1976 1977 1978 1979	61.2 65.0 70.8 77.1	61.5 65.6 71.3 77.8	61.7 66.3 72.1 78.8	62.0 66.7 72.3 79.3	62.5 67.2 73.3 80.1	62.8 67.7 73.9 80.5	63.0 68.3 75.0 81.1	63.3 68.6 75.1 81.4	63.6 69.0 74.9 82.1	64.0 69.6 75.7 82.7	64.2 70.1 76.3 83.5	64.5 70.6 76.5 84.0	62.9 67.9 73.9 80.7
1980 1981 1982 1983	84.5 94.6 105.4 114.1	85.2 95.6 106.7 114.6	86.1 96.8 108.0 115.8	86.6 97.6 108.6 115.8	87.6 98.4 110.1 116.1	88.6 100.0 111.2 117.4	89.3 100.8 111.8 117.9	90.1 101.6 112.3 118.5	90.9 102.3 112.9 118.5	91.7 103.3 113.6	92.9 104.2 114.4	93.4 104.7 114.4	88.9 100.0 110.8

Percentage change from the previous month

January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
0.5 0.3 0.2	0.0 0.0 0.2	0.3 0.5 0.2	0.5 1.0 0.5	0.0	0.5 0.8 0.2	0.5 0.5 0.5	0.3 0.2 0.0	0.3	0.3 0.0 0.0 0.2	0.5 0.5 0.0 0.2	0.3 0.5 - 0.2 0.7
0.5 0.9 0.8	0.2 0.7 1.0 0.7	0.2 0.2 0.2 1.0 0.5	0.5 1.1 0.6 0.5	0.2 0.6 1.8 0.9	0.0 1.1 1.3 1.4	1.4 0.8 0.6 1.4	0.7 1.3 1.1 1.0	0.4 0.6 0.6 0.2	0.0 0.2 0.9 1.0	0.2 0.8 1.1 0.8	0.7 0.6 0.9 0.2
0.5 0.8 0.3 0.8	0.5 0.9 0.7 0.9	0.3 1.1 1.1 1.3	0.5 0.6 0.3 0.6	0.8 0.7 1.4 1.0	0.5 0.7 0.8 0.5	0.3 0.9 1.5 0.7	0.5 0.4 0.1 0.4	0.5 0.6 - 0.3 0.9	0.6 0.9 1.1 0.7	0.3 0.7 0.8 1.0	0.5 0.7 0.3 0.6
0.6 1.3 0.7 - 0.3	0.8 1.1 1.2 0.4	1.1 1.3 1.2 1.0	0.6 0.8 0.6 0.0	1.2 0.8 1.4 0.3	1.1 1.6 1.0	0.8 0.8 0.5 0.4	0.9 0.8 0.4 0.5	0.9 0.7 0.5 0.0	0.9 1.0 0.6	1.3 0.9 0.7	0.5 0.5 0.0
	Janvier 0.5 0.3 0.2 0.2 0.5 0.9 0.8 0.5 0.5 0.5 0.6 0.1 0.6 1.3 0.7	Janvier Février 0.5 0.3 0.2 0.2 0.2 0.5 0.5 0.5 0.5 0.7 0.8 1.0 0.5 0.5 0.7 0.5 0.8 0.9 0.3 0.7 0.8 0.9 0.3 0.7 0.8 0.9 0.3 0.7 0.8 0.9 0.3 1.1 0.7 0.8	Janvier Février Mars 0.5 0.0 0.3 0.5 0.2 0.2 0.2 0.2 0.5 0.7 0.2 0.9 0.7 0.5 0.5 0.5 0.5 0.7 0.5 0.5 0.5 0.7 0.5 0.6 0.8 0.9 0.1 0.8 0.9 0.1 0.8 0.9 1.1 0.8 0.9 1.3 0.8 0.9 1.3 0.8 0.9 1.3 0.8 0.9 1.3 0.8 0.9 1.3 0.8 0.9 1.3 0.8 0.9 1.3	Janvier Février Mars Avril 0.5 0.0 0.3 0.5 0.3 0.0 0.5 1.0 0.2 0.2 0.2 0.5 0.2 0.7 0.7 0.5 0.2 0.2 0.7 0.9 0.7 0.2 1.1 0.8 1.0 1.0 0.6 0.5 0.7 0.5 0.5 0.5 0.7 0.5 0.5 0.8 0.9 1.1 0.6 0.1 0.3 0.7 1.1 0.3 0.8 0.9 1.3 0.6 0.6 0.8 1.1 0.6 1.3 1.1 1.3 0.8	Janvier Février Mars Avril Mai 0.5 0.0 0.3 0.5 0.0 0.3 0.2 0.2 0.2 0.5 0.0 0.9 0.7 0.2 1.1 0.6 0.5 0.7 0.5 0.9 0.8 1.0 0.6 0.8 1.0 0.6 0.7 0.8 0.9 0.7 0.5 0.9 0.6 0.8 1.1 0.6 1.2 1.3 1.1 1.3 0.8 0.8 0.8 0.8	Janvier Février Mars Avril Mai Juin	Janvier Février Mars Avril Mai Juin Juillet	Janvier Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août	Janvier Féwrier Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre 0.5 0.0 0.3 0.5 0.0 0.3 0.5 0.0 0.5 0.5 0.2 0.0 0.0 0.2 0.2 0.2 0.5 0.0 0.2 0.5 0.0 0.2 0.7 0.7 0.7 0.2 0.1 1 0.6 0.5 0.9 0.7 0.5 0.5 0.5 0.7 0.5 0.5 0.7 0.5 0.5 0.7 0.5 0.7 0.5 0.7 0.5 0.7 0.5 0.7 0.7 0.5 0.7 0.7 0.5 0.7 0.7 0.7 0.7 0.7 0.7 0.7 0.7 0.7 0.7	Janvier Février Mars Avril Maí Juin Juillet Août Septembre Octobre 0.5 0.0 0.3 0.5 0.0 0.3 0.5 0.0 0.5 0.5 0.2 0.0 0.0 0.0 0.2 0.2 0.0 0.0 0.0 0.2 0.2	Janvier Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre

Percentage change from the same month a year ago

ux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual Average(1)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle(1)
1968 1969 1970 1971	4.5 3.7 4.6 1.5	4.5 3.7 4.9 1.7	4.5 4.0 4.6 1.7	4.1 4.5 4.1 2.0	3.9 4.8 3.8 2.4	3.8 5.0 3.3 2.4	3.5 5.0 3.2 2.7	3.2 5.0 3.0 3.4	3.8 4.7 2.7 3.4	4.1 4.4 2.7 3.6	4.3 4.4 2.2 3.9	4.0 4.7 1.5 4.9	4.1 4.5 3.3 2.9
1972 1973 1974 1975	5.1 5.5 9.2 12.0	4.8 6.0 9.6 11.7	4.8 6.0 10.4 11.2	4.5 6.6 9.9 11.1	4.3 7.1 11.1 10.2	4.0 8.2 11.4 10.2	4.7 7.7 11.1 11.1	4.7 8.3 11.0 11.0	5.4 8.5 10.9 10.6	5.2 8.7 11.7 10.6	9.3 12.0 10.3	9.3 12.3 9.5	7.7 10.9 10.8
1976 1977 1978 1979	9.5 6.2 8.9 8.9	9.2 6.7 8.7 9.1	9.0 7.5 8.7 9.3	9.0 7.6 8.4 9.7	8.9 7.5 9.1 9.3	7.9 7.8 9.2 8.9	6.8 8.4 9.8 8.1	6.2 8.4 9.5 8.4	6.5 8.5 8.6 9.6	6.1 8.8 8.8 9.2	5.6 9.2 8.8 9.4	5.9 9.5 8.4 9.8	7.5 7.9 8.8 9.2
1980 1981 1982 1983	9.6 12.0 11.4 8.3	9.5 12.2 11.6 7.4	9.3 12.4 11.6 7.2	9.2 12.7 11.3 6.6	9.4 12.3 11.9 5.4	10.1 12.9 11.2 5.6	10.1 12.9 10.9 5.5	10.7 12.8 10.5 5.5	10.7 12.5 10.4 5.0	10.9 12.6 10.0	11.3 12.2 9.8	11.2 12.1 9.3	10.2 12.5 10.8

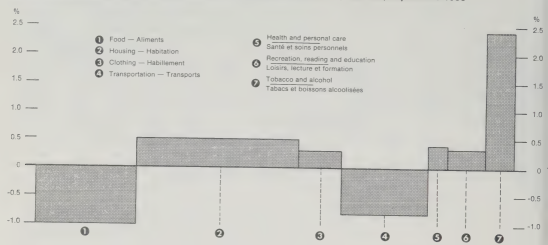
(1) The percentage change based on annual averages compares the average of the 12 monthly indexes of one year to the average of the 12 monthly indexes of the previous year.

(1) Le changement en pourcentage basé sur les moyennes annuelles compare la moyenne des 12 indices mensuels d'une année à la moyenne des 12 indices mensuels de l'année précédente.

Graphique - 4

Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index,(1) Canada, September 1983

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble(1), Canada, septembre 1983



- (1) The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices.
- (1) L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure.

Chart — 4
Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, September 1983

Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, septembre 1983

From Same Month a Year Ago From Previous Month Par rapport au mois correspondant Par rapport au mois précédent de l'année précédente 10 12 14 All-items Aliments All-items excluding food Ensemble sans les aliments Habitation Clothing Transportation Transports Health and Personal Care Santé et soins personnels Recreation, Reading and Education Loisirs, lecture et formation Tobacco and Alcohol Tabacs et boissons alcoolisées 10 18

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100

	Indexes			Percentage change - September 1983 from Taux de variation - Septembre 1983 contre		
Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indices					
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	September 1983	August 1983	September 1982	August 1983	September	
	Septembre 1983	Août 1983	Septembre 1982	Août 1983	Septembre 1982	
ALL-ITEMS - ENSEMBLE	118.5	118.5	112.9	0.0	5.0	
Major Components and selected sub-groups - Composantes principales et certains sous-groupes						
Food - Aliments	111.5	112.6	108.7	- 1.0	2.6	
Food purchased from stores - Aliments achetés au magasin	109.6	111.2	107.5	- 1.4	2.0	
Meat, Poultry and Fish - Viande, volaille et poisson	106.5	106.8	107.7	- 0.3	- 1.1	
Meat - Viande	104.9	105.4	108.5	- 0.5	- 3.3	
Beef - Boeuf Pork - Porc Other Meat - Autre viande Poultry - Volaille Fish - Poisson	99.6 115.4 106.4 110.9 116.0	100.3 114.4 107.7 110.8 115.2	100.2 127.5 107.3 104.3 112.0	- 0.7 0.9 - 1.2 0.1 0.7	- 0.6 - 9.5 - 0.8 6.3 3.6	
Dairy products and eggs - Produits laitiers et oeufs	115.4	114.5	110.7	0.8	4.2	
Dairy products - Produits laitiers Fresh fluid milk - Lait entier frais Eggs - Oeufs	116.9 112.2 102.9	115.9 111.9 102.2	112.0 109.7 100.2	0.9 0.3 0.7	4.4 2.3 2.7	
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie	111.5	111.9	106.6	- 0.4	4.6	
Cereal products - Produits céréaliers Bakery products - Produits de boulangerie Bread - Pain	113.5 110.8 110.5	113.9 111.1 111.2	110.5 105.2 105.7	- 0.4 - 0.3 - 0.6	2.7 5.3 4.5	
Fruit and vegetables - Fruits et légumes	109.2	117.4	105.6	- 7.0	3.4	
Fresh fruit - Fruits frais Processed fruit - Fruits traités Fresh vegetables - Légumes frais Processed vegetables - Légumes traités	123.6 113.9 87.5 125.8	131.0 113.7 105.4 124.4	129.4 114.5 73.3 121.6	- 5.6 0.2 -17.0 1.1	- 4.5 - 0.5 19.4 3.5	
Sugar and confections - Sucre et confiserie	100.5	98.5	90.6	2.0	10.9	
Coffee and Tea - Café et thé	99.6	99.6	100.4	0.0	- 0.8	
Fats and oils - Huiles et corps gras	107.0	106.6	104.0	0.4	2.9	
Prepared and partially prepared main dishes — Mets préparés et partiellement préparés	118.9	119.9	114.5	- 0.8	3.8	
Other food purchased from stores - Autres aliments achetés au magasin	112.6	113.9	110.7	- 1.1	1.7	
Food purchased from restaurants — Aliments achetés au restaurant	117.4	117.1	112.8	0.3	4.1	

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100

spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100	-					
	Indexes			September	e change - 1983 from	
Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indices				ariation - 1983 contre	
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	September 1983	August 1983	September	August 1983	September	
	Septembre 1983	Août 1983	Septembre 1982	Août 1983	Septembre 1982	
Housing - Habitation	121.4	120.8	115.0	0.5	5.6	
Shelter - Logement	120.9	120.6	114.2	0.2	5.9	
Rented Accommodation - Logement en location Rent - Loyer	119.0 119.1	118.5	112.0	0.4	6.2	
Owned Accommodation - Logement en propriété Mortgage interest cost - Coût d'intérêts hypothécaire Replacement cost - Coût de remplacement	121.7 133.9 103.0	121.4 133.6 102.1	115.1 128.2 101.8	0.2 0.2 0.9	5.7 4.4 1.2	
Household operation - Dépenses de ménage	126.2	125.4	119.6	0.6	5.5	
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres	130.9	130.5	122.9	0.3	6.5	
combustibles liquides Piped and bottled gas - Gaz naturel et gas propane Electricity - Electricité	137.9 137.3 121.7	136.6 137.5 121.8	130.0 130.9 112.5	1.0 - 0.1 - 0.1	6.1 4.9 8.2	
Communications Telephone service - Services téléphoniques	129.9 121.6	126.6 118.0	122.5 114.6	2.6	6.0	
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	123.7	123.0	119.4	0.6	3.6	
Paper, foil and plastic supplies - Articles en papier, en papier d'aluminium et en plastique	117.0	117.8	111.6	- 0.7	4.8	
Household furnishings, equipment and related services - Articles d'ameublement, accessoires et services connexes Furniture - Meubles Major household appliances - Gros appareils ménagers	114.7 113.2 117.9	114.0 112.8 115.5	109.8 109.3 113.2	0.6 0.4 2.1	4.5 3.6 4.2	
Clothing - Habillement	110.6	110.3	107.1	0.3	3.3	
Women's wear - Vêtements pour femmes Girls' wear - Vêtements pour filles Men's wear - Vêtements pour hommes Boys' wear - Vêtements pour garçons Clothing materials and related services - Tissus pour	109.4 109.7 110.2 110.0	109.3 110.6 109.4 111.7	105.4 105.7 107.6 106.9	0.1 - 0.8 0.7 - 1.5	3.8 3.8 2.4 2.9	
vêtements et services connexes	116.9	116.8	112.6	0.1	3.8	
Transportation - Transports	121.6	122.6	116.6	- 0.8	4.3	
Private transportation - Transport privé Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de	120.8	121.2	116.1	- 0.3	4.0	
camions Automobile and truck operation — Utilisation d'automobiles et de camions	108.9	108.9	104.3	0.0	3.9	
Gasoline - Essence Automobile and truck repairs - Réparations d'automobiles et de camions	135.9	137.2	129.2	0.0	5.2	
Vehicle insurance premiums - Primes d'assurance-automobile	132.7	132.3	129.8	0.3	2.2	
Public transportation - Transport public Local and commuter transportation services - Transport local	127.3	133.2	120.5	- 4.4	5.6	
et de banlieue Inter-city transportation services - Transport interurbain	122.6	122.5	116.4 123.1	0.1 - 6.8	5.3 5.8	

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100

speciaux (non desaisonnalises), 1981=100					
Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes			September Taux de va	e change - 1983 from ariation - 1983 contre
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	September	August 1983	September	August 1983	September
	Septembre 1983	Août 1983	Septembre 1982	Août 1983	Septembre 1982
Health and personal care - Santé et soins personnels	119.5	119.0	113.0	0.4	5.8
Health care - Soins de santé Personal care - Soins personnels	123.5 116.5	122.5	114.8	0.8	7.6 4.6
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	117.7	117.3	110.4	0.3	6.6
Recreation - Loisirs	115.9	115.9	109.6	0.0	5.7
Home entertainment equipment - Matériel de loisirs à la maison Home recreation equipment - Matériel de loisirs d'intérieur	109.9 112.4	109.4 112.7	105.5 106.7	0.5	4.2 5.3
Outdoor recreation equipment — Matériel de loisirs d'extérieur	116.2	116.2	109.5	0.0	6.1
Reading and education - Lecture et formation Reading - Lecture Education - Formation	124.5 125.2 123.8	122.6 125.0 120.2	113.5 118.0 109.1	1.5 0.2 3.0	9.7 6.1 13.5
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	133.7	130.6	119.2	2.4	12.2
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	142.1	138.1	118.5 119.5	2.9	19.9
Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:					
Goods - Biens	116.7	116.8	111.6	- 0.1	4.6
Durable goods - Biens durables Semi-durable goods - Biens semi-durables Non-durable goods - Biens non-durables	110.3 112.3 120.5	110.1 111.9 120.9	106.1 108.0 114.7	0.2 0.4 - 0.3	4.0 4.0 5.1
Non-durable goods excluding food - Biens non-durables sans les aliments	130.5	129.8	121.6	0.5	7.3
Goods excluding food - Biens sans les aliments	119.6	119.1	113.3	0.4	5.6
Services	121.3	121.2	115.0	0.1	5.5
Services excluding shelter - Services sans le logement	121.7	121.7	115.7	0.0	5.2
Selected special aggregates - Certains agrégats spéciaux:					
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments Energy - Energie All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie Food and energy - Aliments et l'énergie	120.6 133.5 117.0 117.6	120.2 133.9 117.0 118.5	114.2 126.1 111.6 113.5	0.3 - 0.3 0.0 - 0.8	5.6 5.9 4.8 3.6
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie All-items excluding housing - Ensemble sans l'habitation All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	118.9 117.1 118.0	118.5 117.3 118.1	112.6 111.9 112.7	0.3 - 0.2 - 0.1	5.6 4.6 4.7

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted),(1) 1981=100

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation pour le Canada

	Major	componen	ts - Compos	santes princ	ipales			Speci	al aggrega	tes - Agrég	ats spéciaux	(
	Food	Housing	Clothing	Trans- portation	Health and personal care	Recrea- tion reading and education	Tobacco and alcohol	Goods	Services	All-items excluding food	All-items excluding energy	All-items excluding food and energy	Energy
	Ali- ments	Habi- tation	Habil- lement	Trans- ports	Santé et soins person- nels	Loisirs, lecture et forma- tion	Tabacs et boissons alcoo- lisées	Biens		Ensemble sans les aliments	Ensemble sans l'énergie	Ensemble sans les aliments et l'énergie	Energie
Annual average -													
Moyenne annuelle: 1968 1969 1970 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1977 1978 1980 1981	32.0 33.3 34.1 34.4 37.0 42.4 49.4 55.8 62.0 71.6 81.0 89.8 100.0	38.3 40.3 42.3 44.2 46.2 49.2 53.5 58.9 65.4 71.5 76.9 82.3 89.0 100.0	49.2 50.5 51.5 52.2 53.6 66.7 65.4 69.0 73.7 76.5 83.6 93.4 100.0 105.6	37.2 38.9 40.4 42.1 43.2 44.3 48.7 54.4 60.3 64.6 68.3 74.9 84.5 100.0	40.5 42.4 44.3 45.2 47.4 49.7 54.0 60.2 65.3 70.2 75.2 82.0 90.2 100.0	46.2 49.0 50.7 52.4 53.8 56.1 61.0 67.3 71.3 74.7 77.6 82.9 90.8 100.0 108.7	44.8 46.4 47.0 47.8 49.1 50.6 53.4 59.9 64.2 68.7 74.3 79.6 88.6 100.0	38.0 39.2 40.0 40.7 42.6 46.3 52.1 57.8 60.6 65.1 71.7 79.3 88.4 100.0 109.4	37.5 40.0 42.3 44.4 46.7 49.6 53.5 59.3 66.5 72.5 77.4 82.9 89.7 100.0	40.6 42.4 44.0 45.6 47.3 49.7 54.0 59.5 65.1 70.2 74.7 80.6 88.7 100.0	43.5 45.7 49.1 54.3 60.1 64.2 69.1 75.3 82.1 90.1 100.0 109.8	48.0 49.8 52.1 56.4 61.9 67.3 72.2 76.6 82.5 90.2 100.0 110.8	29.1 29.9 32.6 37.6 42.7 49.2 55.2 60.4 66.3 76.9 119.8
1980: January - Janvier	84.4	85.5	87.7	80.2	85.5	86.7	82.9	02 (06.1	0/ 5	05.7	06.1	71.0
February - Février March - Mars April - Avril May - Mat June - Juin July - Juilet August - Aoûr September - Septembre October - Octobre December - Décembre	85.5 86.3 86.6 87.4 89.4 90.2 91.4 92.9 93.3 94.3	86.7 87.2 87.7 88.4 89.1 89.8 90.6 91.5 92.2 92.9	89.4 92.2 92.7 93.2 93.4 93.3 94.2 95.6 96.7 96.7	80.2 81.0 82.2 83.0 83.9 85.1 85.5 85.7 87.3 89.7	86.5 88.0 88.2 89.4 89.7 90.4 91.9 92.3 92.6 93.7 93.8	87.4 87.9 88.2 90.3 90.7 91.4 92.4 92.5 93.9 94.2 94.5	84.1 84.5 85.1 88.5 89.8 89.9 90.5 90.8 91.2 92.3 93.1	83.4 84.2 85.2 85.8 87.0 88.2 88.8 89.7 90.6 91.5 93.6	86.1 86.7 87.5 88.0 88.6 89.3 90.0 90.8 91.4 92.1 92.6 93.2	84.5 85.1 86.7 87.7 88.3 89.0 89.8 90.3 91.3 92.4 92.9	85.7 86.5 87.3 87.8 88.8 89.9 90.5 91.4 92.3 92.7 93.8 94.3	86.1 86.8 87.7 88.2 89.3 90.1 90.7 91.4 92.1 92.5 93.6 94.0	71.9 72.2 73.9 74.5 75.0 75.2 76.2 76.9 77.1 81.7 83.9 84.3
1981:													
January — Janvier February — Février March — Mars April — Avril May — Mai June — Juin July — Juillet August — Août September — Septembre October — Octobre Wovember — Novembre December — Décembre	95.9 97.5 98.2 99.1 98.7 100.5 101.8 102.1 101.9 101.8 101.6 100.8	94.1 94.8 96.3 97.0 98.1 99.5 100.6 101.6 102.7 104.6 105.0 105.8	96.2 97.7 98.7 98.9 99.1 99.9 99.5 100.6 101.5 102.3 102.9 102.6	93.2 93.6 95.6 96.5 98.0 100.3 100.9 101.2 103.0 103.5 106.0 108.1	94.1 95.6 98.0 98.5 99.7 100.0 100.7 101.8 102.0 102.2 103.5 103.9	95.9 96.9 97.5 97.5 99.3 99.8 100.4 101.0 101.2 103.0 103.7 103.8	92.9 93.3 94.3 95.1 97.7 100.1 101.0 102.1 102.7 104.9 107.7 108.2	94.7 95.7 97.2 97.7 98.5 100.3 101.2 101.7 102.4 102.9 103.8 103.9	94.5 95.5 96.3 97.4 98.2 99.4 100.3 101.4 102.2 103.9 105.0	94.2 95.0 96.4 97.1 98.4 99.8 100.6 101.4 102.5 103.8 105.0 105.8	95.1 96.1 97.1 97.9 98.6 99.9 100.7 101.5 102.0 103.0 103.9 104.2	94.8 95.7 96.7 97.4 98.6 99.6 100.4 101.3 102.0 103.4 104.8 105.3	89.6 90.0 94.3 94.3 96.4 101.1 102.1 102.6 105.8 106.9 110.0
1982:													
January — Janvier Pebruary — Février March — Marc April — Avril May — Mai June — Juin July — Juillet August — Août September — Septembre October — Octobre November — Novembre December — Decembre	101.7 103.7 104.6 105.2 107.5 109.9 110.5 109.6 108.7 108.4 108.7	107.1 108.1 109.7 110.4 111.2 111.9 112.7 113.6 115.0 116.4 116.9 117.4	101.0 103.4 104.7 104.9 105.4 105.0 106.4 107.1 107.2 108.0 108.0	108.9 109.3 111.3 112.3 113.8 114.4 114.8 115.6 116.6 116.3 118.1 118.0	104.3 105.7 108.1 108.7 110.2 110.6 111.2 112.6 113.0 113.2 114.4 114.6	103.7 105.0 105.5 106.0 107.7 108.3 109.5 110.3 110.4 112.5 112.9 112.3	108.7 109.6 109.7 110.0 112.9 115.2 116.1 117.3 119.2 121.3 122.8 123.2	104.1 105.4 107.0 107.4 109.2 110.3 110.5 110.8 111.6 111.6 112.5 112.4	107.4 108.6 109.6 110.5 111.4 112.5 113.6 114.6 115.0 116.7 117.3 117.5	106.5 107.5 109.0 109.6 110.8 111.6 112.1 113.1 114.2 115.1 116.0 116.2	104.8 106.2 107.0 107.6 109.1 110.3 110.9 111.4 111.6 112.5 113.3 113.3	105.9 107.0 107.9 108.6 109.8 110.6 111.2 112.1 112.6 113.9 114.8 115.0	111.1 111.4 117.4 117.9 119.3 119.4 119.5 120.7 126.1 124.4 125.4
1983:													
January - Janvier February - Février March - Marc April - Avril May - Mai June - Juin July - Juillet August - Août September - Septembre October - Octobre November - Novembre December - Décembre	108.5 109.2 108.9 110.0 111.8 112.0 112.7 112.6 111.5	117.5 117.9 119.0 119.3 119.3 119.5 119.9 120.8 121.4	105.5 108.5 109.6 110.0 110.1 110.2 109.7 110.3 110.6	117.0 115.9 119.7 116.8 115.3 121.4 122.0 122.6 121.6	115.1 115.9 116.6 117.7 118.2 118.2 118.8 119.0	112.1 113.5 113.8 114.1 114.9 115.3 116.9 117.3	123.5 124.1 124.6 125.6 128.1 129.3 129.5 130.6 133.7	111.8 112.3 114.1 113.8 114.1 115.8 116.3 116.8 116.7	117.6 118.2 118.5 118.8 119.3 119.9 120.5 121.2 121.3	115.8 116.2 117.8 117.5 117.4 119.0 119.5 120.2	113.1 114.0 114.3 114.8 115.6 116.0 116.4 117.0	114.7 115.6 116.1 116.4 116.9 117.4 117.8 118.5 118.9	123.5 120.9 131.2 125.1 120.8 131.8 132.9 133.9 133.5

⁽¹⁾ For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Four information concernant l'aspect continue des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Fondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada(1)

TABLEAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada(1)

	All-items		Food		All-items excluding food	
	Ensemble		Aliments		Ensemble sans les alime	nts
	Unad jus ted	Seasonally adjusted	Unad justed	Seasonally adjusted	Unad justed	Seasonally adjusted
	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé
1980:		1.4				
January - Janvier	0.6	0.6	0.4	0.7	0.7	0.8
February - Février	0.8	0.7	1.3	0.5	0.7	0.7
March - Mars	1.1	0.7	0.9	0.9	1.2	0.9
March - Hars	0.6	0.8	0.3	0.2	0.7	0.9
April - Avril	1.2	0.8	0.9	0.3	1.2	0.9
May - Mai	1.1	1.0	2.3	1.7	0.7	0.8
June - Juin			0.9	0.0	0.8	0.9
July - Juillet	0.8	0.8	1.3	2.1	0.9	1.0
August - Août	0.9	1.0	1.6	2.4	0.6	0.4
September - Septembre	0.9	0.9	0.4	1.1	1.1	0.9
October - Octobre		1.3	1.1	1.5	1.2	1.0
November - Novembre	1.3	0.9	1.2	1.3	0.5	0.9
December - Décembre	0.5	0.9	1+2	1.5	0.5	0.5
1981:	1.3	1.4	0.5	0.8	1.4	1.5
January - Janvier	1.1	0.8	1.7	0.8	0.8	1.0
February - Février		0.9	0.7	0.6	1.5	1.0
March - Mars	1.3	1.1	0.9	0.9	0.7	1.0
April - Avril		0.4	- 0.4	- 0.9	1.3	1.0
May - Mai	0.8		1.8	1.2	1.4	1.5
June - Juin	1.6	1.4	1.3	0.4	0.8	1.0
July - Juillet	0.8		0.3	1.1	0.8	0.9
August - Août	0.8	0.9	- 0.2	0.5	1.1	1.0
September - Septembre	0.7	1.1	- 0.2	0.6	1.3	1.1
October - Octobre	0.9	0.7	- 0.2	0.2	1.2	1.0
November - Novembre December - Décembre	0.5	1.0	- 0.8	- 0.5	0.8	1.0
1982:						
January - Janvier	0.7	0.7	0.9	1.1	0.7	0.8
February - Février	1.2	1.1	2.0	1.1	0.9	1.0
March - Mars	1.2	0.8	0.9	0.8	1.4	1.0
April - Avril	0.6	0.8	0.6	0.5	0.6	0.8
May - Mai	1.4	1.0	2.2	1.7	1.1	0.8
June - Juin	1.0	0.7	2.2	1.5	0.7	. 0.8
July - Juillet	0.5	0.6	0.5	- 0.3	0.4	0.6
August - Août	0.4	0.6	- 0.8	0.0	0.9	1.0
September - Septembre	0.5	0.7	- 0.8	- 0.1	1.0	0.9
October - Octobre	0.6	0.6	- 0.3	0.3	0.8	0.6
November - Novembre	0.7	0.6	0.3	0.7	0.8	0.6
December - Décembre	0.0	0.5	- 0.4	0.1	0.2	0.4
1983:						
January - Janvier	- 0.3	- 0.3	0.2	0.4	- 0.3	- 0.3
February - Février	0.4	0.3	0.6	- 0.4	0.3	0.4
March - Mars	1.0	0.7	- 0.3	- 0.4	1.4	1.0
April - Avril	0.0	0.3	1.0	0.9	- 0.3	0.0
May - Mai	0.3	- 0.1	1.6	1.2	- 0.1	- 0.4
June - Juin	1.1	0.9	0.2	- 0.5	1.4	1.5
July - Juillet	0.4	0.5	0.6	- 0.2	0.4	0.6
August - Août	0.5	0.7	- 0.1	0.6	0.6	0.7
September - Septembre	0.0	0.2	- 1.0	- 0.2	0.3	0.2
October - Octobre						
November - Novembre						
December - Décembre						1

⁽¹⁾ The seasonally adjusted movements are derived through the direct seasonal adjustment of the published unadjusted data using the X-ll-ARIMA seasonal adjustment method. These seasonally-adjusted movements are updated annually following the release of the December data. The use of direct seasonal adjustment procedures may cause the change in the All-items index to fall slightly outside the range of its component indexes. For more information, contact the Consumer Prices Section.

⁽¹⁾ Les mouvements désaisonnalisés sont calculés en effectuant la désaisonnalisation directe des données publiées non ajustées, selon la méthode de désaisonnalisation X-ll-ARIMA. Ces mouvements désaisonnalisés sont mis-à-jour annuellement après la publication des données de décembre. Lorsqu'on utilise les procédés de désaisonnalisation directe, il se peut que le changement de l'indice d'ensemble soit quelque peu à l'extérieur de l'étendue des indices de ses composantes. Pour plus d'informations, veuillez vous adresser à la section des prix à la consommation.

MAIN CONTRIBUTORS TO MONTHLY CHANGES IN THE ALL-ITEMS INDEX, BY CITY

St. John's

Increased shelter charges coupled with higher prices for cigarettes, alcoholic beverages and fuel oil were among the major contributors to the 0.3% rise in the Allitems index. Dampening some part of these increases were lower food prices, most notably for fresh vegetables, and declines in electricity charges and air fares. Since September 1982, the All-items index has risen 6.4%.

Charlottetown/Summerside

The All-items index rose by a marginal 0.1%, as higher prices for cigarettes and alcoholic beverages, increased tuition fees, advances in gasoline and furniture prices and higher shelter charges were virtually offset by declines in electricity charges, air fares and in food prices, particularly for beef, pork and fresh produce. Between September 1982 and September 1983, the Allitems index rose 4.3%.

Halifax

Higher prices for tobacco and alcohol products and higher shelter charges were the major factors contributing to the 0.3% rise in the All-items index. These increases were partially offset by lower overall food prices, especially for beef, fresh vegetables and for soft drinks, and by a decline in air fares. Between September 1982 and September 1983, the All-items index advanced 5.9%.

Saint John

The All-items index rose 0.3%, due largely to higher prices for cigarettes and for alcoholic beverages, increased shelter charges and advances in tuition fees. A decline in overall food prices (especially for meat and fresh produce) coupled with decreased air fares had a moderating effect. From September 1982 to September 1983, the All-items index registered a 7.4% rise.

Québec

The All-items index rose 0.1% as the impact of higher prices for tobacco and alcoholic products, clothing and for fuel oil coupled with increased electricity charges were largely offset by lower air fares and a decline in gasoline and food prices. Since September 1982, the All-items index has risen 4.1%.

PRINCIPAUX FACTEURS DES CHANGEMENTS MENSUELS DE L'INDICE D'ENSEMBLE, PAR VILLE

St. John's

L'augmentation des frais de logement de même que la majoration des prix des cigarettes, des boissons alcoolisées et du mazout sont les grands responsables de l'accroissement de 0.3% de l'indice d'ensemble. L'effet de ces augmentations a été tempéré par la baisse des prix des aliments, notamment les légumes frais, et par la diminution des tarifs de l'électricité et des tarifs aériens. Depuis septembre 1982, l'indice d'ensemble a grimpé de 6.4%.

Charlottetown/Summerside

L'indice d'ensemble a augmenté d'à peine 0.1%, les hausses des prix des cigarettes et des boissons alcoolisées, des frais de scolarité, des prix de l'essence et des meubles et des frais de logement ayant été pratiquement annulées par les baisses des tarifs de l'électricité, des tarifs aériens et des prix des aliments, en particulier le boeuf, le porc et les fruits et légumes frais. Entre septembre 1982 et septembre 1983, l'indice d'ensemble a gagné 4.3%.

Halifax

Le renchérissement des tabacs et des boissons alcoolisées et la montée des frais de logement ont le plus contribué à l'augmentation de 0.3% de l'indice d'ensemble. Les répercussions de ces hausses ont été modérées par la baisse globale des prix des aliments, surtout le boeuf, les légumes frais et les boissons gazeuses, et par le déclin des tarifs aériens. Entre septembre 1982 et septembre 1983, l'indice d'ensemble a avancé de 5.9%.

Saint John

L'indice d'ensemble a gagné 0.3% en raison surtout du renchérissement des cigarettes et des boissons alcoolisées, de l'accroissement des frais de logement et de l'augmentation des frais de scolarité. La baisse globale des prix des aliments (surtout la viande et les fruits et lêgumes frais) de même que la diminution des tarifs aériens ont exercé un effet modérateur. De septembre 1982 à septembre 1983, l'indice d'ensemble a enregistré un gain de 7.4%.

Québec

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.1%, les effets du renchérissement des tabacs et des boissons alcoolisées, de la majoration des prix des vêtements et du mazout et de l'augmentation des tarifs de l'électricité ayant été largement compensés par la baisse des tarifs aériens et par le recul des prix de l'essence et des aliments. Depuis septembre 1982, l'indice d'ensemble a progressé de 4.1%.

Montréal

Increased shelter, telephone and dental care charges and higher prices for tobacco products, fuel oil and gasoline were among the major contributors to the 0.2% rise in the All-items index. Largely offsetting these increases were lower overall food prices, especially for fresh produce, and a decline in air fares. Between September 1982 and September 1983, the All-items index rose 4.5%.

Ottawa

The 0.2% increase in the All-items index resulted largely from advances in shelter, telephone and dental care charges, increased tuition fees and higher prices for cigarettes, beer purchased from stores and women's wear. Dampening the impact of these increases were lower air fares and declines in gasoline and food prices (especially for fresh produce and meat). Since September 1982 the All-items index has risen 6.4%.

Toronto

No overall change in the All-items index was recorded as higher shelter, electricity and tuition charges coupled with increased prices for fuel oil, cigarettes, beer and clothing were offset by declines in air fares and in gasoline and food prices. Within food, declines were observed for fresh produce, beef, turkey and soft drinks. From September 1982, the All-items index has risen 5.3%.

Thunder Bay

The All-items index fell 0.2% resulting largely from lower prices for gasoline and clothing and a decline in air fares. Partially offsetting these declines were increased charges for rented accommodation and higher prices for fuel oil, cigarettes, beer purchased from stores and food, especially for dairy products and restaurant meals. Since September 1982, the All-items index has risen 5.4%.

Winnipeg

The All-items index advanced by 0.1%. Higher prices for cigarettes and alcoholic beverages, increased tuition fees, higher shelter and fuel oil charges and increased prices for furniture and for certain women's wear items were largely offset by lower air fares and a fall in food prices (particularly for fresh produce and meat). The Allitems index rose 6.0% since September 1982.

Montréal

L'accroissement des frais de logement, des tarifs du téléphone et des soins dentaires et l'augmentation des prix des tabacs, du mazout et de l'essence ont largement contribué à la montée de 0.2% de l'indice d'ensemble. En contrepartie, il y a eu une baisse globale des prix des aliments, surtout ceux des fruits et légumes frais, et une diminution des tarifs aériens. Entre septembre 1982 et septembre 1983, l'indice d'ensemble a monté de 4.5%.

0ttawa

L'augmentation de 0.2% de l'indice d'ensemble résulte dans une large mesure des avances dans les frais de logement, les tarifs du téléphone et les soins dentaires, de même que de l'augmentation des frais de scolarité et du renchérissement des cigarettes, de la bière achetée au magasin et des vêtements pour femmes. L'effet de ces hausses a été tempérée par la baisse des tarifs aériens et par la diminution des prix de l'essence et des aliments (surtout les fruits et légumes frais et la viande). Depuis septembre 1982, l'indice d'ensemble a progressé de 6.4%.

Toronto

L'indice d'ensemble est demeuré inchangé globalement, la montée des frais de logement, des tarifs de l'électricité et des frais de scolarité, de même que l'accroissement des prix du mazout, des cigarettes, de la bière et des vêtements ayant été compensés par les baisses des tarifs aériens et des prix de l'essence et des aliments. Dans le cas des aliments, les fruits et légumes frais, le boeuf, la dinde et les boissons gazeuses coûtent moins cher. Depuis septembre 1982, l'indice d'ensemble a augmenté de 5.3%.

Thunder Bay

L'indice d'ensemble a chuté de 0.2% ce qui s'explique dans une large mesure par la baisse des prix de l'essence et des vêtements et par le déclin des tarifs aériens. Les répercussions de ces baisses ont été atténuées par l'accroissement des frais de logement en location et des prix du mazout, des cigarettes, de la bière achetée au magasin et des aliments, notamment les produits laitiers et les repas pris au restaurant. Depuis septembre 1982, l'indice d'ensemble a augmenté de 5.4%.

Winnipeg

L'indice d'ensemble a avancé de 0.1%. La majoration des prix des cigarettes et des boissons alcoolisées, l'accroissement des frais de scolarité, la montée des frais de logement et l'augmentation des prix du mazout, des meubles et de certains vêtements pour femmes ont été largement compensés par la baisse des tarifs aériens et par la chute des prix des aliments (notamment les fruits et légumes frais et la viande). L'indice d'ensemble a gagné 6.0% depuis septembre 1982.

Regina

The All-items index registered no overall change, as the impact of advances in rented accommodation charges, fuel oil prices, tuition fees and in the prices for certain women's wear items, cigarettes and for alcoholic beverages were completely offset by declines in air fares, domestic gas charges and overall food prices. From September 1982, the All-items index recorded a 6.6% rise.

Saskatoon

The decline of 0.3% in the All-items index largely reflected lower overall food prices (most notably for beef, bakery products and fresh produce) coupled with a decline in air fares. Partially offsetting these declines were advances in rented accommodation charges, higher tuition fees and increased prices for cigarettes and alcoholic beverages. Between September 1982 and September 1983, the All-items index rose 6.9%.

Edmonton

The All-items index fell 0.2%, largely resulting from lower prices for food (notably for beef, chicken and fresh produce) as well as from declines in gasoline prices and rented accommodation charges. Partially offsetting these declines were higher prices for furniture, increased tuition fees and higher prices for cigarettes and for alcoholic beverages. Since September 1982, the All-items index has risen 4.7%.

Calgary

Lower overall food prices (especially for beef, poultry, fresh vegetables and soft drinks), a decline in air fares, decreased shelter charges and lower prices for certain men's and women's wear items were among the major contributors to the 0.3% decline in the All-items index. Partially offsetting these declines were higher prices for cigarettes and for alcoholic beverages and increased tuition fees. Since September 1982, the All-items index has risen 2.2%.

Vancouver

Higher prices for cigarettes and alcoholic beverages, increased rented accommodation charges and advances in tuition fees largely explained the 0.2% rise in the All-items index. Dampening the impact of the increases were lower overall food prices, especially for beef and fresh produce, and a decline in air fares. Between September 1982 and September 1983, the All-items index has risen 5.0%.

Regina

L'indice d'ensemble n'a enregistré aucun changement global, les augmentations des frais de logement en location, des prix du mazout, des frais de scolarité et des prix de certains vêtements pour femmes, des cigarettes et des boissons alcoolisées ayant été complètement annulées par les baisses des tarifs aériens, des tarifs du gaz pour consommation domestique et des prix des aliments dans l'ensemble. Depuis septembre 1982, l'indice d'ensemble a enregistré un gain de 6.6%.

Saskatoon

Le recul de 0.3% de l'indice d'ensemble reflète dans une large mesure la baisse globale des prix des aliments (notamment le boeuf, les produits de boulangerie et les fruits et légumes frais), de même qu'une diminution des tarifs aériens. Ces baisses ont été partiellement annulées par l'augmentation des frais de logement en location, des frais de scolarité et des prix des cigarettes et des boissons alcoolisées. Entre septembre 1982 et septembre 1983, l'indice d'ensemble a grimpé de 6.9%.

Edmon ton

L'indice d'ensemble a chuté de 0.2% sous l'effet surtout de la baisse des prix des aliments (notamment le boeuf, le poulet et les fruits et légumes frais), des prix de l'essence et des frais de logement en location. Ces baisses ont été en partie compensées par l'augmentation des prix des meubles, des frais de scolarité et des prix des cigarettes et des boissons alcoolisées. Depuis septembre 1982, l'indice d'ensemble a progressé de 4.7%.

Calgary

La baisse globale des prix des aliments (surtout le boeuf, la volaille, les légumes frais et les boissons gazeuses), le déclin des tarifs aériens, la diminution des frais de logement et la baisse des prix de certains vêtements pour hommes et pour femmes ont largement contribué au recul de 0.3% de l'indice d'ensemble. En contrepartie de ces baisses, les prix des cigarettes et des boissons alcoolisées et les frais de scolarité ont augmenté. Depuis septembre 1982, l'indice d'ensemble a grimpé de 2.2%.

Vancouver

La majoration des prix des cigarettes et des boissons alcoolisées, l'accroissement des frais de logement en location, et la montée des frais de scolarité expliquent dans une large mesure la progression de 0.2% de l'indice d'ensemble. Les répercussions de ces hausses ont été tempérées par la baisse globale des prix des aliments, surtout le boeuf et les fruits et légumes frais, et par le déclin des tarifs aériens. Entre septembre 1982 et septembre 1983, l'indice d'ensemble a gagné 5.0%.

Chart — 5
Percentage Changes in the All-items Index From Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, September 1983

Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, septembre 1983

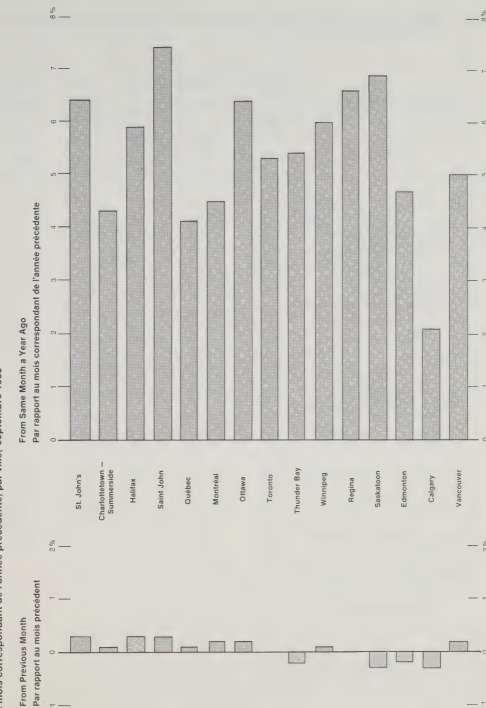


TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated)

		St. John's			Charlottetow	vn-Summerside	
	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes - September 1983	Percentage September Taux de va Septembre	1983 from	Indexes - September 1983	Percentage September Taux de va Septembre	1983 from
		Septembre 1983	August 1983	September	Septembre 1983	August 1983	September 1982
			Août	Septembre		Août	
			1983	1982		1983	Septemb 1982
	<u>All-items</u>	118.9	0.3	6.4	116.1	0.1	4.3
-	Food	106.0	- 2.4	- 0.7	107.3	- 0.3	1.1
	Food purchased from stores	104.0	- 3.3	- 2.3	105.0	- 0.8	- 0.3
	Meat, poultry and fish	104.0	1.6	- 4.8	100.7	- 1.9	- 5.8
	Dairy products and eggs Cereal and bakery	109.7	- 1.0	- 0.4	109.3	0.6	1.2
	products	109.6	0.0	1.8	112.3	1.4	5.8
	Fruit and vegetables	100.7	- 13.1	- 0.4	108.8	- 4.1	4.1
	Sugar and confections	89.3	0.7	7.1	82.4	1.7	6.6
	Coffee and tea	93.0	- 1.5	- 8.6	96.1	- 1.9	- 2.1
	Fats and oils	104.8	- 0.1	2.5	106.9	1.6	- 0.6
	Prepared and partially-prepared main dishes	103.4	- 3.8	- 3.2	116.0	2.0	6.5
	Other food purchased from	101 6					
	stores Food purchased from restaurants	101.6	- 5.8 1.4	- 6.1 6.9	104.8	1.6	- 2.1
	Housing	122.1	1.0	6.5	117.9	- 0.4	3.6
Ù	Shelter	120.0	1.3	6.4	115.9	0.4	5.3
	Rented accommodation	119.4	0.9	10.1	116.2	0.7	7.3
	Rent	119.9	1.1	10.5	116.1	0.6	7.3
I	Owned accommodation	120.0	1.3	5.4	116.6	0.3	4.6
l	Household operation	127.2	0.2	7.3	121.9	- 1.9	1.7
	Household furnishings, equipment and related services	114.0	2.0	3.7	112.2	1.2	4.0
	Clothing	119.5	0.4	11.8	111.0	0.3	3.1
	Women's wear	121.1	1.3	11.8	111.0	- 0.2	3.1
	Men's wear	123.4	- 0.3	15.2	111.5	1.1	4.0
	Transportation	120.0	- 0.3	5.8	118.5	- 0.5	4.1
	Private transportation	119.1	0.3	5.7	117.9	0.1	4.2
	Public transportation	128.6	- 5.2	7.7	124.6	- 6.5	3.8
	Health and personal care	119.0	1.2	8.3	118.5	0.4	4.9
	Health care	129.4	3.0	11.0	126.0	1.4	6.2
	Personal care	113.3	0.1	6.7	112.6	- 0.2	4.0
	Recreation, reading and education	115.4	0.2	5.6	119.5	0.1	7.1
١	Recreation	113.3	- 0.1	5.1	116.4	- 0.5	5.8
	Reading and education	121.5	1.1	7.0	127.5	1.8	10.9
	Tobacco and alcohol	145.2	4.9	22.1	134.2	5.7	16.9
	Tobacco products and smokers'	157 (F (
	supplies Alcoholic beverages	157.6 137.5	5.6	29.2 17.0	138.1	5.3	25.7 12.3
	Selected special aggregates:						
	All-items excluding food	122.9	1.0	8.4	118.6	0.3	5.0
	Energy Excluding food	132.9	0.3	8.4	118.6	0.2	5.0
	All-items excluding energy	116.6	0.2	6.0	114.3	0.4	4.7
	Food and energy	115.7	- 1.4	2.7	114.7	- 1.0	1.7
	All-items excluding food and energy	120.7	1.1	8.4	116.6	0.7	5.6
	All-items excluding shelter	118.6	0.1	6.3	116.1	0.0	4.1
		22010	-	-	110.1	0.0	

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981-100 sauf indication contraire)

Halifax			Saint John			
Indexes - September 1983 Indices - Septembre	Percentage September Taux de va Septembre	1983 from	Indexes - September 1983 Indices - Septembre	Percentage September Taux de va Septembre	1983 from	Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux
1983	August 1983	September 1982	1983	August 1983	September 1982	
	Août 1983	Septembre 1982	f A	Août 1983	Septembre 1982	
118.0	0.3	5.9	119.1	0.3	7.4	Ensemble
105.7	- 0.8	3.1	108.3	- 0.6	3.4	A12
102.7	- 1.5	1.7	106.5	- 0.7	2.8	Aliments achetés au magasin
95.2	- 1.6	- 6.2	99.5	- 1.0	- 4.9	Viande, volaille et poisson
115.6	1.5	5.7	112.4	2.4	5.6	Produits laitiers et oeufs
100.0	1 00		100 1			Produits céréaliers et de
108.9	- 0.6 - 5.8	9.0	108.1	0.2	2.6	boulangerie
99.2	2.0	1.6	94.6	- 5.2	7.3 11.6	Fruits et légumes Sucre et confiserie
90.5	- 1.7	0.7	95.6	- 0.8	6.6	Café et thé
109.3	- 1.3	5.8	106.5	0.8	3.5	Huiles et corps gras Mets préparés et partiellement
102.3	- 1.2	3.3	113.7	1.4	9.1	préparés Autres aliments achetés au
104.2	- 2.1	4.6	113.6	- 1.0	8.5	magasin
115.5	0.6	7.1	116.2	0.1	5.7	Aliments achetés au restaurant
.22.9	0.3	6.8	124.6	0.4	8.8	Habitation
121.8	0.3	6.3	121.7	0.6	7.8	Logement
121.3	0.4	9.0	118.7	0.9	7.6	Logement en location
121.4	0.4	9.1	118.8	1.0	7.5	Loyer
121.8	0.2	4.6	123.4	0.4	7.9	Logement en propriété
129.6	0.3	9.4	128.7	0.3	10.8	Dépenses de ménage
115.5	0.3	2.8	121.3	0.2	8.3	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes
110.0	0.4	6.3	109.3	0.3	4.0	Habillement
109.7 109.7	0.2	6.7 5.8	110.6 109.0	0.4	3.9	Vêtements pour femmes Vêtements pour hommes
107+7	1.5	3.0	107.0	0.0	4.2	vetements pour nommes
120.4	- 0.5	4.3	120.8	- 0-2	7.1	Transports
119.7	0.1	4.4	120.0	0.0	7.3	Transport privé
125.6	- 4.9	4.0	128.2	- 4.8	3.2	Transport public
125.3	0.6	6.5	119.2	- 0.2	5.9	Santé et soins personnels
134.3	1.4	8.3	121.0	0.2	4.9	Soins de santé
118.4	0.1	4.9	118.1	- 0.5	6.5	Soins personnels
121.7	1.2	9.2	121.9	0.3	9.1	Loisirs, lecture et formation
118.7	- 0.2	6.8	119.1	- 0.1	7.5	Loisirs Loisirs
129.6	4.9	15.5	132.7	2.2	15.6	Lecture et formation
131.2	3.6	10.0	139.9	5.0	18.7	Tabacs et boissons alcoolisées Produits du tabac et articles pour
131.0	5.1	12.1	147.7	1.7	25.2	fumeur
131.4	2.9	8.9	135.3	7.3	15.1	Boissons alcoolisées
						Certains agrégats spéciaux:
121.3	0.5	6.6	122.4	0.5	8.4	Ensemble sans les aliments
138.8	0.0	10.2	133.3	0.0	9.0	Energie
115.8	0.3	5.5	117.1	0.3	7.2	Ensemble sans l'énergie
115.9	- 0.6	5.6	116.7	- 0.3	5.5	Aliments et énergie
119.0	0.6	6.2	120.3	0.7	8.4	Ensemble sans les aliments et l'énergie
117.2	0.2	5.8	118.6	0.3	7 - 4	Ensemble sans le logement
			284.2			Ensemble converti à 1971=100

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

		Québec			Montréal		
	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes - September 1983 Indices - Septembre	Percentage September I Taux de van Septembre I	1983 from	Indexes - September 1983 Indices - Septembre	Percentage September 1 Taux de var Septembre 1	1983 from
		1983	August 1983	September 1982	1983	August 1983	September 1982
No.			Août 1983	Septembre 1982		Août 1983	Septembr
-			1703	1702		1903	1962
1	All-items	119.6	0.1	4.1	119.1	0.2	4.5
2	Food	110.1	- 1.1	0.5	110.8	- 1.4	2.0
3	Food purchased from stores	108.9	- 1.4	- 0.2	110.8	- 1.4	1.9
4	Meat, poultry and fish	106.5	1.2	- 1.7	109.8	1.5	1.4
5	Dairy products and eggs Cereal and bakery	116.5	1.2	2.5	116.0	0.3	2.1
7	products	111.3	- 0.4	2.7	113.1	0.0	3.1
8	Fruit and vegetables Sugar and confections	105.0	- 9.0	2.1	105.9	- 12.8	1.4
9	Coffee and tea	103.3	1.5	10.4	103.3	0.5	12.0
10	Fats and oils	102.7	- 0.4	2.2	99.5	- 1.0 0.8	- 0.4
11	Prepared and partially-prepared	103.0		2.2	110+3	0.0	2.7
12	main dishes Other food purchased from	117.7	- 2.6	1.3	117.5	- 1.3	0.9
	stores	108.7	- 2.3	- 7.8	112.5	- 0.3	1.7
13	Food purchased from restaurants	116.3	0.3	4.3	111.4	0.1	2.0
14	Housing	125.1	0.4	6.4	123.0	0.7	6 4
15	Shelter	129.2	0.4	8.0	123.0	0.7	6.4 7.7
1.6	Rented accommodation	128.2	0.3	8.6	124.3	0.6	7.7
17	Rent	128.5	0.4	8.6	124.5	0.6	8.0
18	Owned accommodation	130.2	0.3	7.8	126.3	0.5	7.7
19	Household operation	124.8	1.0	5.2	124.3	0.9	5.1
20	Household furnishings, equipment and related services	107.6	- 0.1	1.8	114.5	1.1	3.8
21	Clothing	111.9	1.7	4.6	109.7	2.0	2.1
22	Women's wear	111.9	2.1	4.6	109.7	0.0	3.1
23	Men's wear	110.3	1.8	3.9	109.4	1.3	2.2
24	Transportation	124.3	- 1.0	1.9	126.2	0.0	3.4
25	Private transportation	123.6	- 0.9	1.6	126.8	0.5	3.3
26	Public transportation	132.8	- 2.5	5.5	121.9	- 2.9	3.3
27	Health and personal care	117.4	- 0.4	4.9	118.0	0.9	5.8
28	Health care	119.7	- 0.7	7.1	119.3	1.8	6.0
29	Personal care	116.3	- 0.3	4.0	117.0	0.4	5.8
30	Recreation, reading and education	114.3	0.0	4.6	116.5	- 0.1	5.3
31	Recreation	114.0	0.0	4.6	116.2	- 0.1	5.7
32	Reading and education	115.1	0.0	4.7	117.3	0.0	4.3
33	Tobacco and alcohol Tobacco products and smokers'	132.0	3.5	7.7	130.2	3.0	6.9
	supplies	130.6	5.3	10.4	132.0	3.6	8.4
35	Alcoholic beverages	133.0	2.6	6.2	129.1	2.6	6.0
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	122.2	0.3	4.0	101 0	2.6	F 2
37	Energy Energy	136.6	0.3	4.9 3.0	121.8	0.6	5.3
88	All-items excluding energy	117.8	0.3		138.9	0.6	5.3
19	Food and energy	117.5	- 1.2	4.2	117.1	0.1	3.0
0	All-items excluding food and energy	120.3	0.7	5.2	119.5	0.8	5.2
1	All-items excluding shelter	117.2	0.0	3.1	117.7	0.0	3.7
2	All-items converted to 1971=100	279.3			278.9		

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - suite

Ottawa			Toronto			
Indexes - September 1983 Indices - Septembre	Percentage September Taux de va Septembre	1983 from	Indexes - September 1983 Indices - Septembre	Percentage September Taux de va Septembre	1983 from	Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux
1983	August 1983	September 1982	1983	August 1983	September 1982	
	Août 1983	Septembre 1982	1.4	Août 1983	Septembre 1982	
			110 /			
118.9	0.2	6.4	119.4	0.0	5.3	Ensemble
110.3	- 0.8	4.6	114.8	- 0.7	3.1	Aliments
105.2	- 1.2	4.6	112.5	- 1.1	2.8	Aliments achetés au magasin
97.2	- 1.9	- 1.1	108.8	0.0	- 0.5	Viande, volaille et poisson
13.9	0.9	9.4	117.1	0.9	3.9	Produits laitiers et oeufs
105.9	0.3	9.0	112.9	0.2	5.6	Produits céréaliers et de boulangerie
.09.3	- 5.3	11.3	116.6	- 6.0	5.4	Fruits et légumes
08.3	1.8	14.7	102.2	5.4	7.6	Sucre et confiserie
94.0	- 0.2	0.6	100.7	0.9	- 0.6	Café et thé
98.9	- 0.4	0.5	107.2	1.0	3.2	Huiles et corps gras Mets préparés et partiellement
.12.0	- 0.7	2+3	12/•2	1.0	6.1	préparés Autres aliments achetés au
09.1	0.7	- 0.7	113.8	- 1.6	2.7	magasin
22.8	0.0	5.0	121.1	0.2	3.9	Aliments achetés au restaurant
.22.9	0.6	7.2	120.8	0.5	5.1	Habitation
24.6	0.8	8.8	119.1	0.3	4.9	Logement
17.3	0.5	8.0	116.9	0.5	7.2	Logement en location
17.3	0.6	8.0	117.0	0.5	7.1	Loyer
.28.2	0.9	9.1	119.7	0.1	3.7	Logement en propriété
.24.8	0.7	5.4	127.1	0.9	5.2	Dépenses de ménage
15.2	- 0.3	4.8	113.0	0.6	5.1	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes
111.5	0.7	4.1	111.4	0.3	3.1	Habillement
110.2	0.9	4.2	109.3	- 0.1	4.0	Vêtements pour femmes
.11.8	0.4	4.0	111.1	1.0	0.9	Vêtements pour hommes
21.2	- 0.8	4.8	122.9	- 1.0	5.9	Transports
119.6	- 0.2	4.6	122.3	- 0.2	5.7	Transport privé
130.2	- 4.0	5.8	126.0	- 4.3	7.1	Transport public
19.4	1.0	7.4	119.2	0.2	4.9	Santé et soins personnels
122.0	1.6	7.6	125.3	0.4	7.6	Soins de santé
117.1	0.7	7.2	115.2	0.2	3.3	Soins personnels
118.5	0.6	7.5	117.0	0.6	5.8	Loisirs, lecture et formation
115.7	0.3	6.0	114.4	0.2	4.7	Loisirs
127.9	1.7	12.7	126.0	1.8	9.8	Lecture et formation
134.2	1.5	14.4	136.9	1.1	15.9	Tabacs et boissons alcoolisées Produits du tabac et articles pour
153.5	3.3	30.0	153.0	2.1	28.4	fumeur
.25.7	0.5	7.5	130.1	0.6	10.7	Boissons alcoolisées
						Certains agrégats spéciaux:
121.2	0.4	6.9	120.7	0.2	5.7	Ensemble sans les aliments
132.0	- 0.5	5.6	134.2	- 0.1	8.7	Energie
117.8	0.2	6.6	118.0	0.0	4.9	Ensemble sans l'énergie
116.2	- 0.8	5.0	119.9	- 0.6	4.6	Aliments et énergie
120.0 117.6	0.5	7.0 5.9	119.2 119.6	0.3	5.5 5.4	Ensemble sans les aliments et l'énergie Ensemble sans le logement
		1		0.0		
75.1			280.7			Ensemble converti à 1971=100

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

		Thunder Bay			Winnipeg		
	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes - September 1983 Indices -	Percentage September 1 Taux de var Septembre 1	983 from	Indexes - September 1983 Indices - Septembre	Percentage September : Taux de var Septembre :	1983 from
		Septembre Sept		1983	August 1983	September 1982	
No.			Août 1983	Septembre 1982		Août 1983	Septemb:
1	All-items	118.6	- 0.2	5.4	117.5	0.1	6.0
2	Food	112.5	0.3	2.6	107.9	- 1.1	2.1
3	Food purchased from stores	110.0	0.0	1.7	105.4	- 1.6	0.3
4	Meat, poultry and fish	106.2	- 2.7	- 3.5	98.3	- 1.9	- 5.2
5	Dairy products and eggs Cereal and bakery	119.2	6.8	10.6	110.0	0.1	5.3
	products	111.5	- 1.5	1.9	111.2	- 1.6	3.2
7	Fruit and vegetables	108.6	- 2.2	2.7	105.3	- 4.6	1.2
8	Sugar and confections	101.3	1.0	5.7	101.0	0.7	16.4
9	Coffee and tea	107.6	1.4	2.7	97.0	0.2	- 4.4
10	Fats and oils	104.2	- 0.9	0.8	104.7	- 1.4	3.7
	Prepared and partially-prepared main dishes	117.6	- 0.5	5.9	110.0	- 0.6	7.7
12	Other food purchased from stores	109.0	- 0.3	- 1.9	113.8	- 0.1	- 0.6
13	Food purchased from restaurants	122.4	0.8	5.5	115.1	0.1	6.8
14	Housing	121.4	0.2	7.1	121.5	0.2	7.0
15	Shelter	119.3	0.1	7.7	123.1	0.2	8.3
16	Rented accommodation	110.9	0.4	4.6	119.0	0.4	7.8
17	Rent	110.8	0.4	4.6	118.9	0.4	7.7
18	Owned accommodation	121.6	0.0	8.5	124.7	0.0	8.5
19	Household operation	127.3	0.5	8.0	122.0	0.2	5.6
20	Household furnishings, equipment and related services	114.1	0.4	4.5	115.4	1.0	5.1
21	Clothing	111.3	- 1.0	3.2	110.4	0.3	4.9
22	Women's wear	111.1	- 0.5	3.3	108.5	0.8	4.7
23	Men's wear	111.4	- 1.0	3.4	112.3	0.0	4.9
24	Transportation	119.1	- 2.5	3.3	119.5	- 0.6	6.9
25	Private transportation	117.4	- 2.0	2.5	118.2	0.1	7.0
26	Public transportation	130.3	- 5.6	7.5	127.4	- 4.8	6.5
27	Health and personal care	121.7	1.1	7.9	118.5	- 0.5	8.9
28	Health care	127.7	1.0	10.8	120.7	0.0	9.0
29	Personal care	116.6	1.0	6.3	116.6	- 0.8	8.9
30	Recreation, reading and education	117.5	0.6	6.2	117.0	0.9	6.6
31	Recreation	115.7	0.4	5.6	115.1	0.0	5.5
32	Reading and education	127.4	1.4	9.8	124.4	4.5	10.3
33	Tobacco and alcohol	131.4	1.3	10.9	137.7	3.6	10.7
34	Tobacco products and smokers' supplies	149.4	3.5	26.0	135.5	2.9	14.3
35	Alcoholic beverages	125.4	0.6	5.7	138.4	3.8	9.4
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	120.2	- 0.3	6.1	120.3	0.4	7.0
37	Energy	127.0	- 2.5	5.0	132.3	- 0.1	9.7
38	All-items excluding energy	117.5	0.0	5.4	116.0	0.2	5.6
39	Food and energy	117.1	- 0.8	3.4	114.7	- 0.8	4.4
40	All-items excluding food and energy	119.1	0.0	6.2	118.8	0.4	6.7
41	All-items excluding shelter	118.3	- 0.3	4.9	116.3	0.1	5.5
42	All-items converted to 1971=100	277.5		-	276.7		-

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - suite

Regina			Saskatoon				
Indexes - September 1983 Indices - Septembre	Percentage September Taux de va Septembre	1983 from	Indexes - September 1983 Indices - Septembre	Percentage September 1 Taux de var Septembre 1	.983 from	Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	
1983	August 1983	September 1982	1983	August 1983	September		-
	Août 1983	Septembre 1982	*	Août 1983	Septembre 1982		No
117.5	0.0	6.6	117.4	- 0.3	6.9	Ensemble	1
110.4 108.0 104.9 114.5	- 1.7 - 3.3 - 3.7 0.2	2.6 0.7 - 4.9 5.9	110.1 108.5 101.8 114.4	- 1.7 - 2.6 - 2.4 0.5	3.7 4.0 0.3 6.1	Aliments Aliments achetés au magasin Viande, volaille et poisson Produits laitiers et oeufs	3 4 5 6
106.7	- 7.3	0.8	108.0	- 4.1	3.6	Produits céréaliers et de boulangerie	1
111.2	- 3.7	4.3	113.1	- 5.5	3.7	Fruits et légumes	7
100.3 97.3	0.7	13.1	104.5 97.1	0.7	21.1	Sucre et confiserie Café et thé	8
99.3	0.0	- 3.3	99.0	- 1.8	9.7	Huiles et corps gras Mets préparés et partiellement	10
110.4	- 4.5	1.0	110.9	- 1.0	9.7	préparés Autres aliments achetés au	12
109.0 116.0	- 5.0 2.1	2.3	115.7 115.8	- 3.2 0.2	8.2	magasin Aliments achetés au restaurant	13
122.9	0.2	8.0	121 - 4	- 0.1	7.4	Habitation	14
123.6	0.4	8.9	121.2	0.1	7.2	Logement	15
123.9 123.9	1.2	11.1	120.4	0.3	9.2	Logement en location	17
123.7	0.2	8.2	121.5	0.0	6.5	Logement en propriété	18
126.3	- 0.5	7.9	126.3	- 0.6	10.5	Dépenses de ménage	19
118.0	0.3	5.4	114.8	0.3	4.6	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes	20
112.0	1.4	4 - 4	112.9	0.0	5.7	Habillement	21
112.4	2.7	4.7	112.5	0.3	6.4	Vêtements pour femmes	22
112.7	0.7	4.1	112.8	0.0	4.3	Vêtements pour hommes	23
113.8	- 0.3	7.5	115.5	- 0.4	7.2	Transports	24
112.9	0.2	7.7	113.8	0.1	7.2	Transport privé	25
127.0	- 5.0	7.0	130.4	- 5.0	7.7	Transport public	26
122.5	1.1	8.0	119.8	0.3	7.5	Santé et soins personnels	27
123.9	0.2	10.0	123.6	0.2	8.6	Soins de santé Soins personnels	28
121.7	1.0	0.7	110.9	0.4	7.0	Soriis personners	1
117.0	0.3	6.0	117.4	0.6	6.4	Loisirs, lecture et formation	30
115.5	0.0	5.2 9.5	115.0 124.9	0.1 2.5	5.2 10.5	Loisirs Lecture et formation	31
129.7	1.6	13.0	128.9	1.2	14.4	Tabacs et boissons alcoolisées	33
		10.0	126.6	2.7	23.1	Produits du tabac et articles pour fumeur	34
139.5 126.3	4.2 0.7	19.9 10.6	136.6 126.9	2.7	11.9	Boissons alcoolisées	35
						Certains agrégats spéciaux:	
119.3	0.4	7.6	119.3	0.1	7.7	Ensemble sans les aliments	36
121.8	- 0.6	8.8	124.2	- 0.4	10.9	Énergie	37
117.1	0.1	6.4	116.5	- 0.3	6.4	Ensemble sans l'énergie	38
113.9	- 1.3 0.5	4.5 7.4	114.5	- 1.3	5.8 7.2	Aliments et énergie Ensemble sans les aliments et l'énergie	40
119.0	- 0.1	6.1	116.3	- 0.3	6.7	Ensemble sans le logement	41
			070 7	-		7	42
275.3			270.7			Ensemble converti à 1971=100	44

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Concluded

		Edmonton			Calgary		
	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes - September 1983 Indices - Septembre	September 1983 from September 1983 Taux de variation - Septembre 1983 contre Indices - Septembre 1983		September 1983 Indices -	Percentage September 1 Taux de var Septembre 1	1983 from
		1983	August 1983	September 1982		August 1983	September 1982
No.			Août 1983	Septembre		Août 1983	Septembre
			1703	1702		1703	1902
1	All-items	118.0	- 0.2	4.7	117.1	- 0.3	2.2
2	Food	111.2	- 1.5	1.9	109.0	- 1.5	1.3
3	Food purchased from stores	109.5	- 2.1	1.4	107.9	- 2.4	1.3
4	Meat, poultry and fish	103.5	- 4.3	- 4.9	107.9	- 5.3	- 3.5
5	Dairy products and eggs Cereal and bakery	116.3	1.2	4.3	114.9	0.4	4.5
1	products	116.4	0.7	6.5	112.2	- 1.1	4.2
7	Fruit and vegetables	110.1	- 5.7	2.8	109.9	- 2.6	4.7
8	Sugar and confections	95.0	2.4	5.9	101.5	1.9	12.3
9	Coffee and tea	100.5	- 0.1	- 2.8	95.9	0.8	- 4.8
10	Fats and oils Prepared and partially-prepared	102.8	0.9	3.1	107.2	0.8	4.0
12	main dishes Other food purchased from	112.9	- 2.9	2.6	112.7	- 1.2	2.5
13	stores Food purchased from restaurants	117.0 115.9	- 0.8 - 0.1	5.2 2.8	106.7	- 3.1	1.3
14	Housing	119.0	0.1	3.5	118.7	0.1	- 1.0
5	Shelter	118.5	- 0.1	3.6	116.1	- 0.3	- 2.1
6	Rented accommodation	114.6	- 0.3	0.7	112.8	- 0.4	- 5.3
7	Rent	114.6	- 0.3	0.7	112.8	- 0.4	- 5.4
.8	Owned accommodation	120.3	0.0	5.1	117.7	- 0.3	- 0.6
9	Household operation Household furnishings, equipment and	124.8	0.0	2.2	130.2	0.2	- 0.8
	related services	110.6	0.9	4.6	110.5	0.8	2.3
21	Clothing	110.1	- 0.1	3.6	105.4	- 1.0	- 0.7
2	Women's wear	108.3	0.2	3.8	100.4	- 1.6	- 3.1
23	Men's wear	111.8	- 0.5	3.2	106.6	- 0.5	1.0
24	Transportation	120.0	- 0.8	4.7	120.8	- 1.0	3.9
26	Private transportation	118.1	- 0.2	4.3	119.0	- 0.1	3.5
- }	Public transportation	136.9	- 5.1	7.8	131.6	- 5.5	6.2
7	Health and personal care	125.0	0.3	6.7	125.8	0.2	7.1
8	Health care Personal care	134.1 118.4	0.5	10.1	135.3	0.2	8.8
10							5.8
1	Recreation, reading and education Recreation	117.9	0.2	7.5	118.6	0.2	6.8
2	Reading and education	116.5 124.0	- 0.1	6.6	116.7	- 0.2 1.7	5.5 11.9
3	Tobacco and alcohol Tobacco products and smokers'	139.8	3.2	19.0	136.2	3.2	18.1
1	supplies	162.5	4.4	42.9	156.7	4.7	43.6
5	Alcoholic beverages	133.8	2.8	12.7	129.7	2.6	10.9
	Selected special aggregates:						
6	All-items excluding food	119.7	0.1	5.3	119.1	- 0.1	2.4
7	Energy	132.8	0.0	2.1	135.4	0.0	- 1.6
8	All-items excluding energy	116.9	- 0.2	4.9	115.6	- 0.4	2.6
9	Food and energy	116.5	- 1.1	1.9	115.9	- 1.1	0.4
0	All-items excluding food and energy All-items excluding shelter	118.5 117.8	0.2	5.7 4.9	117.5	- 0.1 - 0.3	2.9
2	All-items converted to 1971=100	281.4			276.5		

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - fin

Vancouver							
Indexes - September 1983	Percentage change - September 1983 from Taux de variation - Septembre 1983 conf	a -	Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux				
Septembre 1983	August 1983	September 1982					
	Août 1983	Septembre 1982		No			
118.1	0.2	5.0	Ensemble	:			
113.5	- 0.2	3.7	Aliments	1			
110.9	- 0.3	2.2	Aliments achetés au magasin	:			
107.4	- 1.0	- 2.8	Viande, volaille et poisson	1			
119.4	1.2	5.5	Produits laitiers et oeufs Produits céréaliers et de	1			
115.2	0.5	4.3	boulangerie	1			
104.3	- 1.4	2.8	Fruits et légumes	1 :			
97.9	0.3	14.1	Sucre et confiserie	1 8			
102.0	- 0.5	- 1.7	Café et thé	1.5			
110.6	- 0.5	3.1	Huiles et corps gras Mets préparés et partiellement	11			
120.8	- 0.2	6.2	préparés Autres aliments achetés au	12			
117.7 119.7	- 0.2 0.1	6.0	magasin Aliments achetés au restaurant	1.			
118.6	0.3	4.3	Habitation	11			
116.5	0.2	3.8	Logement	13			
117.9	0.5	4.6	Logement en location	16			
118.3	0.5	4.5	Loyer	17			
115.7	0.0	3.4	Logement en propriété	18			
127.7	0.3	5.9	Dépenses de ménage	19			
113.4	0.7	4.6	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes	12			
113.1	0.4	3.2	Habillement	2			
112.0	0.4	3.1	Vêtements pour femmes	22			
113.4	1.0	3.8	Vêtements pour hommes	2:			
120.0	- 1.2	4.8	Transports	24			
118.7	- 0.3	5.0	Transport privé	2:			
128.3	- 5.9	3.8	Transport public	21			
			0	2			
119.2 121.5	0.6	4.8	Santé et soins personnels Soins de santé	2			
118.0	0.3	3.4	Soins personnels	2			
121.8	0.6	9.6	Loisirs, lecture et formation	30			
119.2	0.0	8.1	Loisirs	3			
132.6	2.6	15.6	Lecture et formation	3:			
128.4	3.8	10.2	Tabacs et boissons alcoolisées Produits du tabac et articles pour	3:			
136.0	4.2	19.7	fumeur				
125.8	3.7	7.1	Boissons alcoolisées	3:			
			Certains agrégats spéciaux:				
119.4	0.3	5.4	Ensemble sans les aliments	3			
134.1	0.1	6.4	Energie	3			
116.8	0.2	4.9	Ensemble sans l'énergie	3			
118.7	- 0.1	4.4	Aliments et énergie	3			
117.9	0.3	5.3	Ensemble sans les aliments et l'énergie Ensemble sans le logement	4			
118.6	0.2	5.3		+			
282.1	1		Ensemble converti à 1971=100	4			

TABLE 7. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted) 1981=100, by City, 1978-1983

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé) 1981=100, par ville, 1978-1983

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
St. John's:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	69.0 75.2 82.7 94.3 105.3 114.6	69.4 75.9 83.5 95.4 106.4 115.1	70.1 76.7 84.8 96.6 107.8 116.3	70.5 77.4 85.8 97.8 107.9 116.6	71.0 78.4 86.6 98.6 109.1 116.7	71.3 78.7 87.8 100.1 109.8 116.9	72.7 79.7 88.5 100.8 110.5 117.6	72.9 80.0 90.0 101.5 111.1 118.6	72.7 80.6 90.6 102.7 111.8 118.9	73.9 80.8 91.6 103.3 112.8	74.8 82.2 92.9 104.2 113.3	75.0 82.7 93.7 104.6 114.7	71.9 79.0 88.2 100.0 110.0
Charlottetown-Summerside:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	70.5 76.5 83.1 94.1 104.9 112.4	70.8 77.0 83.8 94.8 106.1 112.5	71.7 78.0 85.5 97.1 107.4 113.5	72.0 78.4 85.8 97.8 107.9 113.9	72.7 79.0 87.0 98.9 108.7 115.0	73.4 79.4 87.8 100.3 109.3 115.3	74.3 80.2 88.5 101.2 110.3 115.7	74.6 80.5 89.6 101.5 110.8 116.0	74.6 81.3 90.2 102.5 111.3 116.1	75.4 82.0 91.1 103.3 112.2	75.8 82.4 92.1 104.2 112.8	76.1 82.8 92.8 104.5 112.6	73.5 79.8 88.1 100.0 109.5
Halifax:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.4 77.1 84.4 95.0 104.3 113.4	71.8 77.9 85.4 95.9 105.3 114.2	72.5 78.7 86.6 97.0 106.7 115.3	72.8 79.3 87.3 97.7 107.5 115.9	73.1 80.2 88.1 98.7 109.5 116.4	73.9 80.7 89.0 100.2 110.2 116.7	74.7 81.5 89.9 100.8 110.8 117.5	75.1 81.7 90.6 101.4 110.9 117.7	75.2 82.2 91.3 102.2 111.4 118.0	76.2 82.6 92.5 103.0 112.4	76.7 83.6 93.9 104.4 113.0	76.9 83.8 94.1 103.9 113.1	74.2 80.8 89.4 100.0 109.6
Saint John:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	70.6 76.7 83.9 94.4 105.1 111.8	71.1 77.2 84.7 95.1 106.2 112.7	71.8 78.3 85.7 96.6 107.8 114.1	72.2 78.9 86.2 97.5 108.0 114.7	72.6 79.8 87.3 98.4 108.9	73.1 80.3 88.3 100.6 109.3 117.3	74.2 80.9 88.9 101.4 110.0 118.0	74.5 81.3 90.2 102.0 110.3 118.8	74.6 81.9 90.8 102.3 110.9 119.1	75.4 82.5 92.0 103.1 112.0	75.9 83.0 93.1 104.3 112.2	76.2 83.5 93.1 104.2 112.2	73.5 80.4 88.7 100.0 109.4
Québec:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	70.8 76.8 84.8 94.6 107.0 114.9	71.3 77.9 85.6 95.8 108.2 115.4	72.2 78.6 86.5 96.7 109.2 117.0	72.1 79.2 86.9 97.6 109.8 117.3	73.0 79.7 87.9 98.4 111.1 117.6	73.5 79.8 88.7 99.8 112.2 118.3	74.7 80.5 89.2 100.2 112.7 118.6	74.9 81.3 90.6 101.4 113.7 119.5	74.8 82.0 91.1 102.3 114.9 119.6	75.2 82.8 92.0 103.0 115.4	76.0 83.6 93.1 104.2 115.9	76.2 84.1 93.7 106.3 115.8	73.7 80.5 89.2 100.0 112.2
Montréal:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.0 76.8 84.5 94.7 106.1 114.5	71.6 77.7 85.2 95.8 107.5	72.4 78.6 86.1 96.9 108.4 116.2	72.3 79.4 86.4 97.8 109.2 116.4	73.2 80.0 87.5 98.5 110.6 117.0	73.9 79.9 88.5 99.8 112.0 117.8	75.1 80.9 89.5 100.6 112.7 118.1	75.2 81.4 90.5 101.5 113.2 118.9	74.8 82.3 91.0 102.4 114.0 119.1	75.2 83.0 91.9 102.9 114.5	75.8 83.6 93.3 104.0 115.4	76.2 84.2 93.5 105.6 115.3	73.9 80.6 89.0 100.0 111.6
Ottawa:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	72.2 78.1 85.1 94.5 105.0 113.7	72.6 78.7 85.9 95.9 106.0	73.4 79.7 86.8 97.0 107.3 115.5	73.5 80.2 87.2 97.3 108.0 115.9	74.3 81.1 88.2 98.5 109.2 115.9	74.9 81.4 89.5 99.7 109.9 117.5	75.9 82.2 89.9 101.1 110.5 117.8	75.7 82.2 90.5 101.6 110.9 118.7	75.6 82.9 91.4 102.3 111.7 118.9	76.6 83.4 92.0 103.7 112.7	77.1 84.3 93.2 104.5 114.0	77.5 84.5 93.6 104.1 114.0	74.9 81.6 89.4 100.0 109.9
Toronto:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.2 77.1 84.5 94.5 105.1 115.0	71.3 77.8 85.3 95.4 106.5 115.8	72.0 78.8 86.3 96.8 108.3 116.8	72.2 79.1 86.8 97.7 109.1 116.2	73.0 80.1 87.7 98.4 110.7 116.3	73.8 80.6 88.7 100.1 112.1 118.6	75.1 81.2 89.2 101.1 112.5 118.8	74.9 81.4 90.1 101.6 113.0 119.4	74.6 82.0 90.9 102.3 113.4 119.4	75.7 82.7 91.6 103.6 114.2	76.3 83.7 92.4 104.2 115.1	76.3 84.1 93.3 104.3 115.4	73.9 80.7 88.9 100.0 111.3

TABLE 7. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted) 1981=100, by City, 1978-1983 - Concluded

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé) 1981=100, par ville, 1978-1983 - fin

	January		March Mars	April	May	June Juin	July Juillet	August	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Annual average Moyenne annuello
Thunder Bay:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	72.4 77.6 85.3 94.7 105.4 113.9	72.6 78.5 85.8 95.9 106.3 114.2	73.2 79.3 86.5 96.6 107.2	73.5 80.0 87.3 97.2 108.0 115.8	74.3 80.7 88.2 98.2 109.9 114.2	74.7 81.5 89.1 99.9 110.9 117.4	75.3 82.1 90.0 100.8 111.4 118.1	75.7 82.5 90.7 101.8 111.7 118.8	75.8 83.0 91.4 102.6 112.5 118.6	76.8 83.7 92.3 103.7 113.3	77.3 84.4 93.2 104.6 114.0	77.3 84.8 93.8 104.4 114.2	74.9 81.5 89.5 100.0 110.4
Winnipeg:	71.9	72.7	73.5	73.2	74-1	74.6	75.5	75.8	75.8	77.2	77.5	77.7	75.0
1979 1980 1981 1982 1983	78.0 85.6 95.1 103.7 111.7	78.9 86.1 95.4 104.8 112.7	79.5 87.2 97.0 106.6 114.4	80.3 87.8 97.2 106.5 115.2	81.4 88.8 98.5 108.0 116.2	81.8 89.9 100.6 108.9 116.5	82.4 90.6 101.2 109.3 117.1	82.2 91.2 101.7 109.6 117.4	83.2 91.6 102.8 110.8 117.5	83.9 92.6 103.4 111.5	84.7 93.7 103.9 112.7	85.4 94.4 103.1 113.0	81.8 90.0 100.0 108.8
Regina:										76.0	74.0	77.0	75.0
1978 1979 1980 1981 1982 1983	72.3 78.0 85.0 95.2 104.9 112.1	72.7 78.6 85.4 95.9 106.4 113.2	73.5 79.3 86.5 97.1 107.2 113.9	73.9 79.7 86.9 97.2 107.6 114.8	74.8 80.5 87.9 98.6 107.7 115.4	75.3 81.1 89.1 100.1 108.5 114.9	76.1 81.7 90.0 100.7 109.3 116.8	76.0 82.2 90.9 101.6 110.0 117.5	75.8 82.7 91.8 102.2 110.2 117.5	76.2 83.1 92.4 102.9 111.7	76.8 84.0 93.9 104.1 112.0	77.0 84.7 94.4 104.4 112.1	81.3 89.5 100.0 109.0
Saskatoon:													
978 979 980 981 982 983	72.1 77.3 84.9 94.9 105.1 112.2	72.3 78.0 85.5 96.0 106.5 112.8	72.9 78.8 86.6 96.7 107.8 113.5	73.3 79.2 87.1 97.1 108.1 114.3	73.8 80.1 88.3 98.7 108.1 115.5	74.5 80.8 89.3 99.9 108.8 115.9	75.3 81.8 90.1 101.0 109.3 117.1	75.3 81.8 90.6 101.9 109.7 117.7	75.5 82.5 91.5 102.2 109.8 117.4	75.8 83.0 92.6 102.8 111.4	76.1 84.1 93.7 104.1 111.3	76.4 84.6 94.2 104.8 111.6	74.4 81.0 89.5 100.0 109.0
Edmonton:													
1978 1979 - 1980 - 1981 1982 1983	71.3 77.0 84.1 95.2 105.4 114.1	71.7 78.2 84.8 95.8 106.9 114.8	72.3 79.0 85.8 96.6 108.4 115.6	72.8 79.6 86.6 97.1 109.2 116.7	73.5 80.1 87.6 98.6 110.4 117.2	74.2 80.7 88.4 100.0 111.2 117.6	74.7 81.4 89.0 101.1 111.9 118.3	74.8 81.3 89.7 101.6 112.2 118.2	74.8 82.1 90.8 102.1 112.7 118.0	75.8 82.6 92.0 103.1 113.7	76.5 83.1 93.7 104.4 113.8	76.7 83.6 94.0 104.7 113.7	74.1 80.7 88.9 100.0 110.8
Calgary:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	70.6 76.4 83.9 94.6 106.4 114.9	71.1 77.3 84.2 95.6 107.7 115.2	72.1 78.1 84.8 96.5 109.5 116.0	72.4 78.7 85.7 97.2 110.2 117.0	73.1 79.3 86.7 98.3 111.4 117.6	73.7 79.7 87.6 99.6 112.6 117.6	74.4 80.4 88.6 101.0 113.3 117.4	74.3 80.8 89.3 101.8 113.8 117.5	74.7 81.6 90.2 102.5 114.6 117.1	75.2 82.0 91.8 103.4 115.0	75.8 82.5 93.0 104.6 115.4	75.8 83.2 93.5 105.1 114.7	73.6 80.0 88.3 100.0 112.0
Vancouver:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.6 77.1 82.9 93.9 106.4 113.6	71.9 77.7 83.6 94.8 107.1 114.2	72.6 78.5 84.4 96.8 107.8 115.0	73.0 78.7 85.2 97.5 108.5 115.6	73.8 79.5 86.1 98.3 110.0 115.6	74.4 80.0 87.3 99.7 110.7 116.3	74.8 80.5 88.0 100.5 111.2 117.6	75.0 80.7 88.7 101.8 112.1 117.9	75.4 81.4 89.4 102.6 112.5 118.1	75.8 81.5 90.3 103.9 113.0	76.3 82.0 91.6 104.9 113.5	76.6 82.5 92.3 105.2 113.2	74.3 80.0 87.5 100.0 110.5

TABLE 8. Consumer Price Indexes (Not Seasonally-Adjusted) for Whitehorse and Yellowknife (March 1982=100)

TABLEAU 8. Indices des prix à la consommation (non désaisonnalisés) pour Whitehorse et Yellowknife (Mars 1982-100)

	Į.	Mitehorse		Yellowknife			
Major Components and Special Aggregates Composantes principales et agrégats spéciaux	Indexes - September 1983	September Taux de v	e Change - 1983 from ariation - 1983 contre	Indexes - September 1983 Indices - Septembre 1983	Percentage Change - September 1983 from Taux de variation - Septembre 1983 contre		
	Septembre 1983	August 1983 Août	September 1982 Septembre		August 1983 Août	September 1982 Septembre	
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	109.0	- 0.1	4.8	110.2	0.1	5.1	
Food - Aliments	109.6	0.6	2.6	106.6	0.5	3,6	
Housing excluding shelter - Habitation sans le logement	106.6	0.9	3.4	112.0	0.9	2.0	
Clothing - Habillement	105.7	0.0	4.6	107.6	0.4	4.3	
Transportation - Transports	109.2	- 1.4	5.6	109.0	- 1.6	4.8	
Health and personal care - Santé et soins personnels	111.8	0.3	7.4	115.9	0.7	10.8	
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	112.3	0.1	7.0	108.7	0.1	6.6	
Selected Special Aggregates: - Certains agrégats spéciaux:	110.0	0.5	0.1	120.0	0.7	11.0	
All-items excluding food and shelter - Ensemble sans les aliments et le logement	108.9	- 0.2	5.2	111.1	0.0	5.5	
Energy - Énergie	106.9	0.4	2.1	119.3	0.5	0.5	
All-items excluding food, shelter and energy - Ensemble sans les aliments, le logement et l'énergie	109.3	- 0.3	6.0	109.9	- 0.1	6.3	
All-items - Ensemble	110.0	0.0	5.1	112.2	0.1	5.9	
Note:	N- 4	+	ļ				

Note:

In keeping with its commitment to publish consumer price indexes for at least one urban centre in each province and territory, Statistics Canada, as part of the 1978 Updating, began to develop consumer price indexes for the urban centres of Whitehorse and Yellowknife. As no Family Expenditure Survey was conducted in these centres in 1978 (the current expenditure reference period for the official CPI), 1972 expenditure patterns for these two centres were extrapolated to 1978 using the change in expenditure patterns between 1972 and 1978 in other urban centres. As the 1978 expenditure patterns were incorporated into the official CPI, commencing with the release of the April 1982 index, consumer price indexes for Whitehorse and Yellowknife were developed on a March 1982=100 time reference base. Since the expenditure patterns for Whitehorse and Yellowknife were derived and not directly observed, the indexes for these two urban centres are not included in the calculation of the official CPI for Canada. These two centres will be included in the next Updating of the CPI at which time the 1982 expenditure patterns will be incorporated.

It was not possible, at this time, to develop an owned accommodation index for these two centres comparable to that in concept of the national CPI. The nature and the relatively small size of the housing market in these two centres is such that Statistics Canada was unable to construct reliable price indexes for new houses. It was decided that as an interim and only available alternative measure, the price movement of rental accommodation would be used to represent that of owned accommodation. As a consequence, the All-items indexes published for these centres are not comparable to those for Canada or for any of the fifteen urban centres for which a CPI is produced. The rent data used are collected on a quarterly basis by the respective territorial governments. For rents, the data are incorporated into the consumer price indexes for these two centres with a two month lag.

Nota:

Statistique Canada, conformément à son engagement de publier des indices des prix à la consommation pour au moins un centre urbain dans chaque province et territoire, a commencé à élaborer des indices de prix à la consommation pour les centres urbains de Whitehorse et Yellowknife dans le cadre de la mise à jour de 1978. Puisqu'il n'y a pas eu dans ces centres d'enquête sur les dépenses des familles en 1978 (année de ture référence actuelle des dépenses pour l'IPC officiel), les données sur la composition des dépenses de 1972 pour ces deux villes ont été extrapolées pour l'année 1978 en se fondant sur l'évolution de la composition des dépenses entre 1972 et 1978 dans d'autres centres urbains. Étant donné que la composition des dépenses de 1978 a été incorporée dans l'IPC officiel à la consommation avec l'indice d'avril 1982, les indices des à la consommation pour Whitehorse et Yellowknife ont été éla-borés sur la base mars 1982=100. La composition des dépenses pour Whitehorse et Yellowknife ayant été dérivée plutôt qu'observée directement, les indices pour ces deux centres urbains ne sont pas compris dans le calcul de l'IPC officiel pour le Canada. Ces deux centres seront pris en compte lors de la Ces deux centres seront pris en compte lors de la prochaine mise à jour, lorsque la composition des dépenses de 1982 sera incorporée à l'IPC.

Il n'a pas été possible d'élaborer, pour ces deux centres, un indice du logement en propriété qui soit conceptuellement comparable à celui incorporé à l'IPC national. La nature et la petitesse relative du marché de l'habitation dans ces deux centres ont empêché Statistique Canada de construire des indices de prix fiables pour les maisons neuves. Comme c'est la seule mesure disponible, il a été décidé d'utiliser, pour le moment, le mouvement des prix du logement en location pour représenter celui du logement en propriété. En conséquence, les indices d'ensemble publiés pour ces centres ne sont pas comparables à ceux du Canada ou d'aucun des quinze autres centres urbains pour lesquels un IPC est calculé. Les données sur les loyers utilisées sont recueillies trimestriellement par les deux administrations publiques territoriales. S'agissant des loyers, les données pour ces deux centres sont incorporées aux indices de prix à la consommation avec deux mois de retard.

TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

Definition

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The CPI for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of items in the consumer basket are published separately in Consumer Prices and Price Indexes, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with the indexes for April 1982, the gights used in the CPI are those pertaining to 1978 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained from the 1978 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with 1978 estimated population of 30,000 or more. In total the CPI includes 64 urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for slightly over 70% of the total 1978 current consumption expenditure reported in the 64 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. The CPI's for Whitehorse and Yellowknife are not part of the national CPI (see Table 8).

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of sales and excise taxes without regard to whether they are described as regular, special, etc. For most commodities, the price collection for a given month's index is carried out within a four week period, starting about the beginning of the third week of the previous month and ending in the middle of the given month. The frequency of price collection during the course of the year depends on the nature of the given commodity. Although prices for most CPI commodities are collected on a monthly basis, prices of food items, because of their volatility, are collected twice a month. Prices for commodities characterized by less frequent price changes, e.g. property taxes, electricity rates, etc. are collected at intervals longer than one month. However, special pricings for any commodity will be conducted in any time in which there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given urban centre depends upon the importance of that urban centre's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a higher variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to represent volume selling establishments.

NOTES TECHNIQUES (L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION)

Définition

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panter" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences du niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles du panier des consommateurs sont publiées à part dans **Prix à la consommation et indices des prix**, nº 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter des indices pour avril 1982, les pondérations utilisées pour l'IPC se fondent sur la composition des dépenses de 1978. Les données qui ont servi à établir cette composition proviennent des enquêtes sur les dépenses des familles de 1978. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada de 30,000 habitants ou plus d'après les estimations de 1978. Au total, l'IPC tient compte de 64 centres urbains.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour un peu plus de 70 % des dépenses courantes de consommation déclarées en 1978 par les 64 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'au moins un IPC dans chaque province. L'IPC de Whitehorse et de Yellowknife ne font pas partie de l'IPC national (voir le tableau 8).

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix de détail, taxe de vente et d'accise incluses, qu'il s'agisse de prix réguliers, de prix spéciaux, etc. Pour la plupart des produits, la collecte des prix pour l'indice d'un mois donné est réalisée au cours d'une période de quatre semaines qui débute vers la troisième semaine du mois précédent et se termine au milieu du mois visé. La fréquence des relevés de prix durant une année est en fonction de la nature du produit. Les prix de la plupart des produits pris en considération dans l'IPC sont recueillis mensuellement, mais ceux des aliments le sont deux fois par mois en raison de leur instabilité. Les produits dont les prix changent moins souvent, notamment taxes foncières, les tarifs de l'électricité, sont recueillis à des intervalles de plus d'un mois. Toutefois, pour tout produit, un relevé de prix spécial sera effectué s'il est évident qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans un centre urbain donné dépend de l'importance des dépenses de ce centre par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon est conçu de façon à répresenter les établissements à gros volume de vente.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically updated. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevance of the index. In April 1982, the CPI weights were updated using 1978 Family Expenditure patterns.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont mises à jour périodiquement. Ce procédé est mécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve sa pertinence. En avril 1982, les pondérations de l'IPC ont été mises à jour d'après la composition des dépenses des familles de 1978.

TEXT TABLE I. Comparison of 1967, 1974 and 1978 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component, for Canada

TABLEAU EXPLICATIF I. Comparaíson des pondérations des dépenses de 1967, 1974 et de 1978 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components — Composantes principales	Weights - Pondérations						
najor components - composantes principales	1978	1974	1967				
All-items - Ensemble	100.0	100.0	100.0(1)				
Food - Aliments	21.1	21.5	24.8				
Housing - Habitation	35.4	34.1	31.4				
Clothing - Habillement	9.6	10.1	11.3				
Transportation - Transports	16.2	15.8	15.2				
Health and personal care - Santé et soins personnels	3.7	4.0	4.5				
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.6	8.3	6.9				
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	5.4	6.2	6.0				

⁽¹⁾ Figures may not add up due to rounding.

These weights represent expenditures in 1978 (1978 quantities valued in 1978 prices), in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1981=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the Consumer Prices Section.

The indexes based on 1978 weights were linked or connected in March 1982 to the appropriate indexes based on 1974 weights which had been in use since October 1978. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1981=100. The CPI's for Whitehorse and Yellowknife (see Table 8) are on a March 1982=100 base. In conforming with Statistics Canada policy of regularly updating the time reference base of various Statistical series, the official time base of the CPI is updated once every ten years.

Percent Versus Index Point Changes

The movements of the indexes from one month to another are expressed as percent changes rather than changes in index points. Index point changes are affected by the level of the index which in turn depends on the time base of that index. Changes between any time period can readily be calculated by dividing the index point difference between the two time periods by the base period index, and multiplying the result by one hundred.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1978 (quantités et prix de 1978), et en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstruire ni à réagréger des indices sur la base de 1981=100. La méthode à suivre pour une telle réagrégation peut être obtenue sur demande auprès de la section des prix à la consommation.

Les indices fondés sur les pondérations de 1978 ont été enchaînés ou raccordés en mars 1982 aux indices correspondants, pondérés sur la base de 1974, qui étaient en usage depuis octobre 1978. Grâce à ce procédé d'enchaînement, les séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices agrégés comme des moyennes directes de leurs composantes respectives. Dans des cas exceptionnels, l'indice agrégé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ses composantes.

Base temporelle

L'IPC pour le Canada et les villes pour lesquelles on publie um indice, est exprimé sur la base de 1981=100. Les IPC de Whitehorse et de Yellowknife (voir tableau 8) sont sur la base mars 1982=100. Conformément à la politique de Statistique Canada de mettre à jour la base temporelle de certaines séries chronologiques, la base temporelle officielle de l'IPC est mise à jour à tous les dix ans.

$\begin{array}{lll} \textbf{Changements} & \textbf{en} & \textbf{pourcentage} & \textbf{versus} & \textbf{changements} & \textbf{en} & \textbf{points} \\ \textbf{d'indice} & & & & & & & & & \\ \end{array}$

Les mouvements des indices d'un mois à l'autre sont exprimés en pourcentage plutôt qu'en points d'indice. Le niveau de l'indice qui dépend de la base temporelle de cet indice a un effet sur les changements en points d'indice. Les changements entre toute période peuvent se calculer directement en divisant la différence en points d'indice entre les deux périodes par l'indice de la période de base et en multipliant le résultat par 100.

⁽¹⁾ Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.



The consumer price index

October 1983

L'indice des prix à la consommation

Octobre 1983



Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer printouts, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Consumer Prices Section,

Statistics Canada, Ottawa, K1A OT6 (Telephone: 995-4078) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(992-4734)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(966-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta .	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 2-2015

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A DV7.

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des prix à la consommation, Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A OT6 (téléphone: 995-4078) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(992-4734)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(966-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la CB. (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zénith 2–2015

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A OV7.

Statistics Canada Prices Division Statistique Canada Division des prix

The consumer price index

October 1983

Published under the authority of

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document

[©] Minister of Supply and Services Canada 1983

the Minister of Supply and

November 1983 5-4300-503

Services Canada

Price: Canada, \$2.65, \$26.50 a year Other Countries, \$3.20, \$31.80 a year

Catalogue 62-001, Vol. 62, No. 10

ISSN 0703-9352

Ottawa

L'indice des prix à la consommation

Octobre 1983

Publication autorisée par le ministre des Approvisionnements et Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

[©] Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1983

Novembre 1983 5-4300-503

Prix: Canada, \$2.65, \$26.50 par année Autres pays, \$3.20, \$31.80 par année

Catalogue 62-001, vol. 62, nº 10

ISSN 0703-9352

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
 - nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the

For additional monthly and annual CPI data, see Consumer Prices and Price Indexes (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$6.35 a copy, \$25.40 per year.

NOTE ON CANSIM

Most of the data published in the Consumer Price Index (Catalogue 62-001) and Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write CANSIM Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, KIA OT6.

Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in The Consumer Price Index, Reference Paper, Updating Based on 1978 Expenditures, Concepts and Procedures, (Occasional), Catalogue 62-553. Information regarding the Family Expenditure Surveys are contained in three volumes: Urban Family Food Expenditure, 1978, Catalogue 62-548; Family Expenditure in Canada 1978, Catalogue 62-550; and Family Expenditure in Canada, All Canada, Urban and Rural, 1978, Catalogue 62-551.

Consumer Price Index series for Canada and fifteen cities in addition to other related price information are also available in Consumer Prices and Price Indexes, (quarterly), Catalogue 62-010. In addition, selected educational and promotional material are available on request. For these and further information contact the Consumer Prices Section, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario KlA OTG (613-995-4078 or 613-995-4095)

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Sta-tistics Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
 - néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- \boldsymbol{x} confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel), nº 62-010 au catalogue, prix \$6.35 l'exemplaire, \$25.40 par année.

NOTE CONCERNANT CANSIM

La plupart des données publiées dans L'indice des prix à la consommation (n° 62-001 au catalogue) et Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire à Division CANSIM, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, KIA 076.

Reseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation, document de référence, mise à jour fondée sur les dépenses de 1978, concepts et procédés (hors-série), nº 62-553 au catalogue, décrit en détail les méthodes et les concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se retrouvent dans trois volumes distincts: Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1978, nº 62-548 au catalogue; Dépenses des familles au Canada, 1978, nº 62-550 au catalogue; et Dépenses des familles au Canada, ensemble du Canada: régions urbaines et rurales, 1978, nº 62-551 au catalogue.

Des séries d'indices des prix à la consommation pour le Canada et quinze villes, ainsi que d'autres renseignements sur les prix sont publiés dans $\begin{array}{lll} \textbf{Prix \& la consommation et indices} \\ \textbf{des prix}, & (\text{trimestriel}), \\ \textbf{plus}, & \text{certains} & \text{documents} \\ \textbf{decatifs} & \text{et publicitaires} \\ \textbf{sont ferts sur demande. Pour plus de renseignements}, & \text{comuniquer} \\ \textbf{avec la Section des prix \& la consommation}, & \text{Division des prix}, \\ \textbf{Statistique Canada}, & \text{Ottawa} & (\text{Ontario}) & \text{Kl\& OT6} & (613-995-4078) \\ \textbf{ou} & (613-995-4096). \\ \end{array}$

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES Page Page National Highlights 5 Points saillants de l'indice national 5 City Highlights Points saillants des indices des villes 6 Main Contributors to Monthly Changes in Principaux facteurs des changements mensuels the All-items Index, by City 16 de l'indice d'ensemble, par ville 16 Technical Notes (The Consumer Price Notes techniques (L'indice des prix à la Index) 30 consommation) 30 Table Tableau 1. The Consumer Price Index and Major 1. L'indice des prix à la consommation et Components (Not Seasonally Adcomposantes principales (non désaisonjusted), Canada 7 nalisés), Canada 2. Consumer Price Index for Canada, 2. Indice des prix à la consommation pour le All-items (Not Seasonally Adjusted), Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisé), 1968-1983 1968-1983 9 3. Consumer Price Indexes for Canada, 3. Indices des prix à la consommation pour Major Components, Sub-groups and le Canada, composantes principales, sous-Special Aggregates (Not Seasonally groupes et agrégats spéciaux (non désai-Adjusted) sonnalisés) 4. Consumer Price Indexes for Canada, 4. Indices des prix à la consommation pour Major Components and Special Aggrele Canada, composantes principales et gates (Not Seasonally Adjusted) 14 agrégats spéciaux (non désaisonnalisés) 14 5. Month-to-month Percentage Changes 5. Taux de variation d'un mois à l'autre (Unadjusted and Seasonally Ad-(non désaisonnalisés et désaisonnalisés), justed), Canada Canada 15 6. Consumer Price Index by Major Com-6. Indices des prix à la consommation, par ponents, Sub-groups and Selected composantes principales, sous-groupes et Special Aggregates (Not Seasonally certains agrégats spéciaux (non désai-Adjusted), by City sonnalisés), par ville 20 7. Indice d'ensemble des prix à la consom-7. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, mation (non désaisonnalisé), par ville, 1978-1983 28 1978-1983 28 8. Consumer Price Indexes (Not Sea-8. Indices des prix à la consommation (non sonally Adjusted) for Whitehorse and désaisonnalisés) pour Whitehorse et Yellowknife (March 1982=100) 30 Yellowknife (Mars 1982=100) 30 Chart Graphique 1. The Consumer Price Index for Canada 1. Indice des prix à la consommation pour le Canada 8 2. Percentage Change in the Consumer 2. Taux de variation de l'indice des prix à Price Index from the Same Month a la consommation au mois correspondant de Year Ago, Canada l'année précédente, Canada 8 3. Percentage Changes from the Previous 3. Taux de variation par rapport au mois Month by Major Component and Their précédent, selon la composante principale Impact on the Movement in the Allet leur impact sur le mouvement de l'initems Index, Canada, October 1983 dice d'ensemble, Canada, octobre 1983 10 4. Taux de variation par rapport au mois 4. Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year précédent et au mois correspondant Ago by Major Component for Canada, de l'année précédente selon la October 1983 composante principale pour le Canada, octobre 1983 5. Percentage Changes in the All-items 5. Taux de variation de l'indice d'ensemble, Index from Previous Month and from par rapport au mois précédent et au mois 19 Same Month a Year Ago, by City correspondant de l'année précédente, par ville 19

Release Dates for the Consumer Price Index - 1984 Dates d'émission de l'indice des prix à la consommation - 1984

Index for the Month of
Indice pour les mois de

Release Date

Date d'émission

December - 1983 - décembre

January - 1984 - janvier

February - 1984 - février

March - 1984 - mars

April - 1984 - avril

May - 1984 - mai

June - 1984 - juin

July - 1984 - juillet

August - 1984 - août

September - 1984 - septembre

October - 1984 - octobre

November - 1984 - novembre

December - 1984 - décembre

January 20 - 1984 - 20 janvier

February 17 - 1984 - 17 février

March 16 - 1984 - 16 mars

April 17 - 1984 - 17 avril

May 18 - 1984 - 18 mai

June 15 - 1984 - 15 juin

July 17 - 1984 - 17 juillet

August 17 - 1984 - 17 août

September 18 - 1984 - 18 septembre

October 19 - 1984 - 19 octobre

November 16 - 1984 - 16 novembre

December 14 - 1984 - 14 décembre

January 22 - 1985 - 22 janvier

National Highlights

The Consumer Price Index (CPI) for Canada stood at 119.2 (1981=100) in October, an increase of 0.6% from the level of 118.5 registered in September. As a result, the year-over-year increase, as measured by comparing the index level of October 1983 to that of October 1982, decelerated marginally to 4.9%, compared to the rise of 5.0%observed between September 1982 and September 1983. The latest monthly increase was largely attributable to increased Housing charges and Food prices and, to a lesser extent, to higher Tobacco and Alcohol prices. Dampening the overall impact of these increases was a decline in $\begin{array}{lll} {\bf Transportation} & {\bf costs.} & {\bf Food \ prices, \ which} \\ {\bf had} & {\bf declined} & {\bf sharply} & {\bf between} & {\bf August} & {\bf and} \\ \end{array}$ September, advanced by 1.1% in October. The All-items excluding Food index rose 0.4% between September and October, up marginally from the 0.3% advance registered in September.

The increase of 1.3% in the Food Purchased from Stores index was largely attributable to higher prices for fresh vegetables. The prices of salad type vegetables (particularly tomatoes and lettuce) rose sharply as depleted domestic supplies were replaced by higher priced imports. Although the prices of
storage-type vegetables, especially for carrots and potatoes, declined, the drop in prices was not as pronounced as in past years. On average, the prices of fresh vegetables were 32.5% higher in October 1983 as compared to October 1982 due, in large part, to the impact of weather conditions on 1983 crops in both Canada and the United States. Price increases were also observed for selected beef cuts, chicken, eggs and bread while the prices of turkey and fresh fruit, especially apples, declined. In October, the Food Purchased from Stores index stood 3.8% above its level of October 1982. The Food Purchased from Restaurants index rose 0.6% between September and October and was 4.2% above its level of October 1982. As a result, the aggregate Food index advanced 4.0% over its level of October 1982, up from the advance of 2.6% registered between September 1982 September 1983.

The increase of 0.4% in the All-items excluding Food index was largely attributable to higher property taxes and increased prices for Tobacco and Alcohol products. Property taxes (surveyed once a year with changes incorporated in the October index) advanced, on average, by 5.3% in 1983, down from the 10.7% increase registered in 1982. Higher cigarette prices were reported in most cities due largely to the delayed impact of the September 1st increase in the federal excise tax. As well, in some provinces, the provincial ad valorem tax on cigarettes was raised.

Points saillants de l'indice national

L'indice des prix à la consommation (IPC) pour le Canada s'est établi à 119.2 (1981=100) en octobre, en hausse de 0.6% par rapport au niveau de 118.5 enregistré en septembre. En conséquence, l'augmentation d'une année à l'autre calculée en comparant l'indice d'octobre 1983 à celui d'octobre 1982 s'est ralentie quelque peu pour s'établir à 4.9%, comparativement à un taux de progression de 5.0% observé entre septembre 1982 et septembre 1983. La dernière augmentation mensuelle est attribuable en grande partie à l'accroissement des frais d'habitation et des prix des aliments et, dans une mesure moindre, à la montée des prix des tabacs et des boissons alcoolisées. La diminution des frais de transport a atténué l'impact global de ces hausses. Les prix des aliments, qui avaient chuté fortement entre août et septembre, ont avancé de 1.1% en octobre. L'indice d'ensemble sans les aliments a grimpé de 0.4% entre septembre et octobre, légèrement en hausse par rapport au gain de 0.3% enregistré en septembre.

La progression de 1.3% de l'indice des aliments achetés au magasin est largement attribuable à la montée des prix des légumes frais. Les prix des légumes à salade (en particulier les tomates et la laitue) ont fortement augmenté à mesure que les stocks canadiens s'épuisaient et étaient remplacés par des importations coûtant plus cher. Même si les prix des légumes d'entreposage ont baissé, surtout les carottes et les pommes de terre, cette baisse n'a pas été aussi prononcée que par les années passées. En moyenne, les prix des légumes frais en octobre 1983 dépassaient de 32.5% ceux d'octobre 1982 en raison surtout du mauvais temps au Canada et aux États-Unis qui a nuit aux récoltes de 1983. Des majorations de prix ont également été observées pour certains morceaux de boeuf et pour le poulet, les oeufs et le pain, alors que les prix de la dinde et des fruit frais, surtout les pommes, ont baissé. En octobre, l'indice des aliments achetés au magasin dépassait de 3.8% son niveau d'octobre 1982. L'indice des aliments achetés au restaurant a avancé de 0.6% entre septembre et octobre pour dépasser de 4.2% son niveau d'octobre 1982. En conséquence, l'indice agrégatif des aliments a gagné 4.0% sur son niveau d'octobre 1982, en hausse par rapport à l'augmentation de 2.6% observée entre septembre 1982 et septembre 1983.

L'augmentation de 0.4% de l'indice d'ensemble sans les aliments est en grande partie la conséquence de l'accroissement des impôts fonciers et du renchérissement des tabacs et des boissons alcoolisées. Les impôts fonciers, qui font l'objet d'un relevé une fois par année et dont les changements sont incorporés à l'indice d'octobre, ont augmenté en moyenne de 5.3% en 1983, soit moins que l'augmentation de 10.7% constatée en 1982. Les prix des cigarettes ont haussé dans la plupart des villes ce qui est surtout la conséquence à retardement de l'augmentation du ler septembre de la taxe d'accise fédérale ainsi que de l'accroissement, dans certaines

Prices for alcoholic beverages purchased in licensed premises increased across the country while higher prices for liquor purchased from stores were reported in Ontario, Saskatchewan and Alberta. The price increases for alcoholic products were largely attributable to the delayed impact of the September 1st increase in the federal excise tax on such products. contributing to the latest monthly rise were higher air fares on domestic routes and increased prices for certain clothing items, reflecting higher prices for fall/winter merchandise. Partially dampening the impact of these price increases were lower gasoline prices in several Québec and Ontario cities attributable to "price wars", and a decline hotel/motel accommodation rates reflecting lower winter rates. Between October 1982 and October 1983, the All-items excluding Food index advanced 5.2%, down from the 5.6% increase registered between September 1982 and September 1983.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods advanced by 0.5% while that for services increased by 0.7%. As a result, between October 1982 and October 1983, the price level for goods increased 5.1% while that for services advanced 4.6%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items index advanced 0.6%; this comprised an increase of 1.7% in the Food index and a rise of 0.3% in the All-items excluding Food index.

City Highlights

Between September and October, consumer prices rose in all cities for which CPI's are produced with increases ranging from 0.2% in St. John's, Thunder Bay, Winnipeg and Vancouver to 0.9% in Regina. The lower than national average increase in St. John's and Winnipeg largely resulted from a decline in food prices, while the impact of gasoline price wars in Thunder Bay and a decline in property taxes in Vancouver dampened the overall price movement in these cities. The higher than national average increase in Regina largely reflected higher food prices and shelter costs. Factors contributing to the differing price movements in other cities included the differing rates of price change for food, which recorded larger than national average increases in the provinces of Québec, Saskatchewan and Alberta, gasoline prices which declined in Québec and Ontario cities as well as the varying movements for property taxes.

provinces, de la taxe ad valorem provinciale sur les cigarettes. Les prix des bolssons alcooli-sées achetées dans des débits se sont accrus partout au pays alors que les prix des spiritueux achetés au magasin ont augmenté en Ontario, en Saskatchewan et en Alberta. Les majorations des boissons alcoolisées sont en grande partie la conséquence à retardement de l'augmentation du ler septembre de la taxe d'accise fédérale sur ces produits. L'augmentation des tarifs aériens sur les parcours intérieurs et la hausse des prix de l'habillement qui réflète la montée des prix de la marchandise d'automne et d'hiver ont également contribué à la dernière progression mensuelle. L'effet de ces hausses a été tempéré par la baisse des prix de l'essence dans plusieurs villes du Québec et de l'Ontario attribuable à des "guerres de prix", et par la diminution des tarifs pour les chambres d'hôtel/de motel en raison notamment de l'entrée en vigueur des tarifs d'hiver. Entre octobre 1982 et octobre 1983, l'indice d'ensemble sans les aliments a avancé de 5.2%, en baisse par rapport à l'augmentation de 5.6% enregistrée entre septembre 1982 et septembre 1983.

Du point de vue des biens et des services, les prix des biens ont augmenté de 0.5% et ceux des services, de 0.7%. Le niveau des prix s'est donc élevé de 5.1% pour les biens et de 4.6% pour les services entre octobre 1982 et octobre 1983.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble a augmenté de 0.6% sous l'effet de l'accroissement de 1.7% de l'indice des aliments et de la montée de 0.3% de l'indice d'ensemble sans les aliments.

Points saillants des indices des villes

Entre septembre et octobre, les prix à la consommation ont augmenté dans toutes les villes pour lesquelles on produit un IPC, les augmentations s'échelonnant de 0.2% à St. John's, Thunder Bay, Winnipeg et Vancouver à 0.9% à Regina. Si l'augmentation des prix à St. John's et à Winnipeg a été inférieure à la moyenne nationale, c'est surtout en raison de la baisse des prix des aliments. Par ailleurs, les guerres de prix de l'essence à Thunder Bay et la diminution des impôts fonciers à Vancouver ont modéré le mouvement global des prix dans ces villes. L'augmentation supérieure à la moyenne nationale à Regina reflète surtout la majoration des prix des aliments et l'accroissement des frais de logement. Les facteurs qui expliquent les différents taux de variation des prix dans les autres villes sont notamment des mouvements de prix différents pour les aliments, qui ont augmenté plus vite que la moyenne nationale au Québec, en Saskatchewan et en Alberta, les prix de l'essence qui ont diminué au Québec et en Ontario, et les mouvements des impôts fonciers.

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada,(1) 1981=100

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada(1), 1981=100

Canada(1), 1981=100				+			
	Indexes			Percentage change - October 1983 from Taux de variation - Octobre 1983 contre			
	October 1983	September	October 1982	September	October 1982		
·	Octobre 1983	Septembre 1983	Octobre 1982	Septembre 1983	Octobre 1982		
.ll-items - Ensemble	119.2	118.5	113.6	0.6	4.9		
Food - Aliments	112.7	111.5	108.4	1.1	4.0		
ull-items excluding food - Ensemble sans les aliments	121.1	120.6	115.1	0.4	5.2		
Housing - Habitation	122.2	121.4	116.4	0.7	5.0		
Clothing - Habillement	111.1	110.6	107.2	0.5	3.6		
Transportation - Transports	121.1	121.6	116.3	- 0.4	4.1		
Health and personal care - Santé et soins personnels	119.7	119.5	113.2	0.2	5.7		
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	117.9	117.7	112.5	0.2	4.8		
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	136.7	133.7	121.3	2.2	12.7		
Purchasing power of the consumer dollar expressed in cents, compared to 1981 - Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, (en cents) par rapport à 1981	83.9	84.4	88.0				
All-items Consumer Price Index converted to 1971=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1971=100	282.4) - Waighte a			

⁽¹⁾ For aggregation of indexes see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

⁽¹⁾ Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Graphique - 2

The Consumer Price Index for Canada (1981=100)

Indices des prix à la consommation pour le Canada (1981=100)

Not seasonally adjusted - Non désaisonnalisés

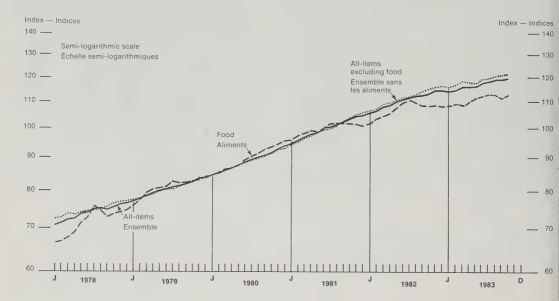


Chart — 2
Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada

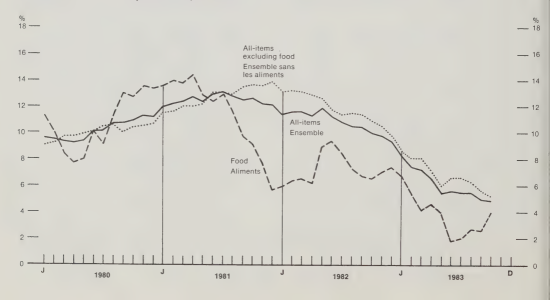


TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1968 - 1983, 1981=100

TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisé), 1968 - 1983, 1981=100

	Indexes	- Indices											
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual Average(1)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle(1)
1968	37.4	37.4	37 - 5	37.7	37.7	37.9	38.1	38.2	38.3	38 - 4	38 - 6	38 - 7	38.0
1969	38.8	38.8	39.0	39.4	39.5	39.8	40.0	40.1	40.1	40.1	40.3	40.5	39.7
1970	40.6	40.7	40.8	41.0	41.0	41.1	41.3	41.3	41.2	41.2	41.2	41.1	41.0
1971	41.2	41.4	41.5	41.8	42.0	42.1	42.4	42.7	42.6	42.7	42.8	43.1	42.2
1972	43.3	43.4	43.5	43.7	43.8	43.8	44.4	44.7	44.9	44.9	45.0	45.3	44.2
1973	45.7	46.0	46.1	46 - 6	46.9	47.4	47 - 8	48.4	48.7	48.8	49.2	49.5	47 - 6
1974	49.9	50.4	50.9	51.2	52.1	52.8	53.1	53.7	54.0	54.5	55.1	55.6	52 - 8
1975	55.9	56.3	56.6	56.9	. 57 - 4	58.2	59.0	59.6	59.7	60.3	60.8	60.9	58.5
1976	61.2	61.5	61.7	62.0	62.5	62.8	63.0	63.3	63.6	64.0	64.2	64.5	62.9
1977	65.0	65.6	66.3	66.7	67.2	67.7	68.3	68.6	69.0	69.6	70.1	70.6	67.9
1978	70.8	71.3	72.1	.72.3	73.3	73.9	75.0	75.1	74.9	75.7	76.3	76.5	73.9
1979	77.1	77.8	78.8	79.3	80.1	80.5	81.1	81.4	82.1	82.7	83.5	84.0	80.7
1980	84.5	85.2	86.1	86.6	87.6	88.6	89.3	90.1	90.9	91.7	92.9	93.4	88.9
1981	94.6	95.6	96.8	97.6	98.4	100.0	100.8	101.6	102.3	103.3	104.2	104.7	100.0
1982	105.4	106.7	108.0	108.6	110.1	111.2	111.8	112.3	112.9	113.6	114.4	114.4	110.8
1983	114.1	114.6	115.8	115.8	116.1	117.4	117.9	118.5	118.5	119.2			

Percentage change from the previous month

January Janvier	February Février	March Mars	April Avril	May	June	July	August	September	October	November	December
	Février	Mars	Avril	W-1							
0.5				mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
	0.0	0.3	0.5	0.0	0.5	0.5	0.3	0.3	0.3	0.5	0.3
0.3	0.0	0.5	1.0	0.3	0.8	0.5	0.2	0.0	0.0	0.5	0.5
											- 0.2
0.2	0.5	0.2	0.7	0.5	0.2	0.7	0.7	- 0.2	0.2	0.2	0.7
0.5	0.2	0.2	0.5	0.2	0.0	1.4	0.7	0.4	0.0	0.2	0.7
0.9	0.7	0.2	1.1	0.6	1.1	0.8	1.3	0.6	0.2	0.8	0.6
0.8	1.0	1.0	0.6	1.8	1.3	0.6	1.1	0.6	0.9	1.1	0.9
0.5	0.7	0.5	0.5	0.9	1.4	1.4	1.0	0.2	1.0	0.8	0.2
0.5	0.5	0.3	0.5	0.8	0.5	0.3	0.5	0.5	0.6	0.3	0.5
0.8	0.9	1.1	0.6	0.7	0.7	0.9	0.4	0.6	0.9	0.7	0.7
0.3	0.7	1.1	0.3	1.4	0.8	1.5	0.1	- 0.3	1.1	0.8	0.3
0.8	0.9	1.3	0.6	1.0	0.5	0.7	0,4	0.9	0.7	1.0	0.6
0.6	0.8	1.1	0.6	1.2	1.1	0.8	0.9	0.9	0.9	1.3	0.5
1.3	1.1	1.3	0.8								0.5
0.7	1.2	1.2	0.6	1.4	1.0	0.5	0.4	0.5	0.6	0.7	0.0
- 0.3	0.4	1.0	0.0	0.3	1.1	0.4	0.5	0.0	0.6		
	0.2 0.5 0.9 0.8 0.5 0.5 0.8 0.3 0.8	0.2 0.2 0.5 0.5 0.2 0.7 0.8 1.0 0.5 0.5 0.7 0.8 0.7 0.5 0.7 0.5 0.7 0.8 0.9 0.3 0.7 0.8 0.9 0.3 0.7 0.8 0.9 0.1 1.1 1.1	0.2 0.2 0.2 0.2 0.2 0.2 0.2 0.2 0.5 0.2 0.5 0.2 0.5 0.2 0.5 0.2 0.5 0.7 0.5 0.5 0.7 0.5 0.5 0.7 0.5 0.8 0.9 0.7 0.1 0.5 0.8 0.9 0.7 0.1 0.3 0.7 0.1 0.8 0.9 0.9 0.3 0.7 0.1 1.1 0.8 0.9 0.9 1.3 0.8 0.9 1.3 0.7 0.1 1.1 0.8 0.9 1.3 0.7 0.1 1.1 0.8 0.9 1.3 0.7 0.7 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	0.2 0.2 0.2 0.5 0.5 0.7 0.5 0.5 0.7 0.5 0.5 0.7 0.5 0.5 0.5 0.7 0.5 0.5 0.5 0.7 0.5 0.5 0.5 0.7 0.5 0.5 0.5 0.5 0.7 0.5 0.5 0.8 0.9 0.7 0.1 0.6 0.5 0.7 0.5 0.5 0.8 0.9 0.1 0.6 0.3 0.7 0.1 0.5 0.5 0.8 0.9 0.7 0.5 0.5 0.6 0.8 0.9 0.9 0.3 0.7 0.1 0.6 0.8 0.9 0.9 0.3 0.7 0.8 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9	0.2 0.2 0.2 0.5 0.0 0.7 0.5 0.0 0.7 0.5 0.0 0.7 0.5 0.2 0.7 0.5 0.2 0.7 0.5 0.9 0.7 0.5 0.8 0.9 0.7 0.5 0.5 0.5 0.9 0.7 0.5 0.5 0.9 0.5 0.5 0.7 0.5 0.5 0.9 0.5 0.5 0.9 0.5 0.5 0.8 0.9 0.1 0.5 0.5 0.8 0.9 0.1 0.6 0.3 0.7 0.1 0.6 0.3 0.7 0.1 0.6 0.7 0.8 0.9 0.3 0.7 0.1 0.6 0.7 0.8 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9	0.2 0.2 0.2 0.2 0.5 0.0 0.2 0.5 0.0 0.2 0.2 0.5 0.0 0.2 0.2 0.5 0.0 0.2 0.2 0.5 0.0 0.2 0.5 0.2 0.7 0.5 0.2 0.7 0.5 0.2 0.7 0.5 0.2 0.7 0.5 0.2 0.7 0.5 0.2 0.7 0.5 0.2 0.7 0.5 0.2 0.7 0.5 0.5 0.8 0.5 0.7 0.5 0.5 0.5 0.9 1.4 0.5 0.5 0.5 0.8 0.5 0.8 0.5 0.8 0.9 1.1 0.6 0.7 0.7 0.7 0.3 0.7 0.1 0.6 0.7 0.7 0.7 0.7 0.8 0.9 0.3 0.7 0.1 0.6 0.7 0.7 0.7 0.8 0.9 0.9 0.3 0.7 0.1 0.6 0.8 0.9 0.9 0.1 0.6 0.8 0.9 0.9 0.1 0.5 0.8 0.8 0.9 0.9 0.1 0.5 0.8 0.8 0.9 0.9 0.1 0.5 0.8 0.8 0.8 0.9 0.9 0.1 0.5 0.8 0.8 0.8 0.9 0.9 0.1 0.0 0.5 0.8 0.8 0.8 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9	0.2 0.2 0.2 0.5 0.0 0.2 0.5 0.2 0.5 0.2 0.7 0.5 0.2 0.7 0.5 0.2 0.2 0.5 0.2 0.0 1.4 0.9 0.7 0.2 1.1 0.6 1.1 0.8 0.8 1.0 1.0 0.6 1.8 1.3 0.6 0.6 0.8 1.4 1.4 1.4 0.5 0.5 0.3 0.5 0.8 0.5 0.3 0.7 0.7 0.9 0.3 0.7 0.7 0.9 1.4 0.8 1.5 0.7 0.5 0.8 1.0 0.5 0.7 0.7 0.9 0.7 0.7 0.9 0.3 0.7 0.7 0.9 0.3 0.7 0.5 0.8 1.0 0.5 0.7 0.7 0.9 0.7 0.5 0.8 1.5 0.7 0.5 0.7 0.7 0.9 0.7 0.7	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

Percentage change from the same month a year ago

Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente

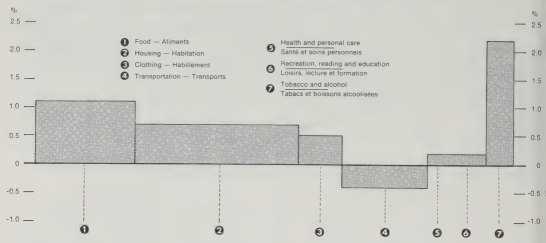
	Taux de	variation p	ar rapport	au mors c	orrespondai	nt de L'ani	nee preced	ence					
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual Average(1)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle(1)
1968 1969 1970 1971	4.5 3.7 4.6 1.5	4.5 3.7 4.9 1.7	4.5 4.0 4.6 1.7	4.1 4.5 4.1 2.0	3.9 4.8 3.8 2.4	3.8 5.0 3.3 2.4	3.5 5.0 3.2 2.7	3.2 5.0 3.0 3.4	3.8 4.7 2.7 3.4	4.1 4.4 2.7 3.6	4.3 4.4 2.2 3.9	4.0 4.7 1.5 4.9	4.1 4.5 3.3 2.9
1972 1973 1974 1975	5.1 5.5 9.2 12.0	4.8 6.0 9.6 11.7	4.8 6.0 10.4 11.2	4.5 6.6 9.9 11.1	4.3 7.1 11.1 10.2	4.0 8.2 11.4 10.2	4.7 7.7 11.1 11.1	4.7 8.3 11.0 11.0	5.4 8.5 10.9 10.6	5.2 8.7 11.7 10.6	5.1 9.3 12.0 10.3	5.1 9.3 12.3 9.5	4.7 7.7 10.9 10.8
1976 1977 1978 1979	9.5 6.2 8.9 8.9	9.2 6.7 8.7 9.1	9.0 7.5 8.7 9.3	9.0 7.6 8.4 9.7	8.9 7.5 9.1 9.3	7.9 7.8 9.2 8.9	6.8 8.4 9.8 8.1	6.2 8.4 9.5 8.4	6.5 8.5 8.6 9.6	6.1 8.8 8.8 9.2	5.6 9.2 8.8 9.4	5.9 9.5 8.4 9.8	7.5 7.9 8.8 9.2
1980 1981 1982 1983	9.6 12.0 11.4 8.3	9.5 12.2 11.6 7.4	9.3 12.4 11.6 7.2	9.2 12.7 11.3 6.6	9.4 12.3 11.9 5.4	10.1 12.9 11.2 5.6	10.1 12.9 10.9 5.5	10.7 12.8 10.5 5.5	10.7 12.5 10.4 5.0	10.9 12.6 10.0 4.9	11.3 12.2 9.8	11.2 12.1 9.3	10.2 12.5 10.8

⁽¹⁾ The percentage change based on annual averages compares the average of the 12 monthly indexes of one year to the average of the 12 monthly indexes of the previous year.

(1) Le changement en pourcentage basé sur les moyennes annuelles compare la moyenne des 12 indices mensuels d'une année à la moyenne des 12 indices mensuels de l'année précédente.

Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index,(1) Canada, October 1983

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble(1), Canada, octobre 1983



- (1) The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices.
- (1) L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure.

Chart — 4
Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, October 1983

Graphique — 4

Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, octobre 1983

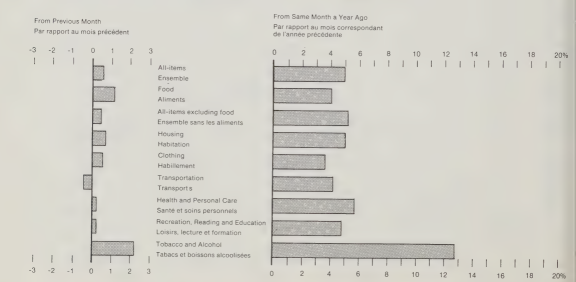


TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100

	_+				
Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes			Percentage October 19: Taux de va Octobre 19:	83 from
and the first of t	L	·	L		+
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	October 1983	September 1983	October 1982	September 1983	October 1982
	Octobre 1983	Septembre 1983	Octobre 1982	Septembre 1983	Octobre 1982
ALL-ITEMS - ENSEMBLE	119.2	118.5	113.6	0.6	4.9
Major Components and selected sub-groups - Composantes principales et certains sous-groupes					
Food - Aliments	112.7	111.5	108.4	1.1	4.0
Food purchased from stores - Aliments achetés au magasin	111.0	109.6	106.9	1.3	3.8
Meat, Poultry and Fish - Viande, volaille et poisson	108.0	106.5	107.0	1.4	0.9
Meat - Viande	106.6	104.9	107.3	1.6	- 0.7
Beef - Boeuf Pork - Porc Other Meat - Autre viande Poultry - Volaille Fish - Poisson	101.9 116.2 107.8 113.1 115.1	99.6 115.4 106.4 110.9 116.0	96.6 128.4 109.9 105.1 112.4	2.3 0.7 1.3 2.0 - 0.8	5.5 - 9.5 - 1.9 7.6 2.4
Dairy products and eggs - Produits laitiers et oeufs	115.9	115.4	111.5	0.4	3.9
Dairy products — Produits laitiers Fresh fluid milk — Lait entier frais Eggs — Oeufs	117.0 112.0 106.2	116.9 112.2 102.9	112.9 110.3 99.9	0.1 - 0.2 3.2	3.6 1.5 6.3
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie	112.9	111.5	108.2	1.3	4.3
Cereal products - Produits céréaliers Bakery products - Produits de boulangerie Bread - Pain	114.1 112.4 112.9	113.5 110.8 110.5	110.9 107.2 107.8	0.5 1.4 2.2	2.9 4.8 4.7
Fruit and vegetables - Fruits et légumes	111.9	109.2	101.4	2.5	10.4
Fresh fruit - Fruits frais Processed fruit - Fruits traités Fresh vegetables - Légumes frais Processed vegetables - Légumes traités	119.7 114.1 98.6 125.9	123.6 113.9 87.5 125.8	114.7 114.4 74.4 121.6	- 3.2 0.2 12.7 0.1	4.4 - 0.3 32.5 3.5
Sugar and confections - Sucre et confiserie	100.5	100.5	89.6	0.0	12.2
Coffee and Tea - Café et thé	99.8	99.6	100.0	0.2	- 0.2
Fats and oils - Huiles et corps gras	108.1	107.0	105.0	1.0	3.0
Prepared and partially prepared main dishes - Mets préparés et partiellement préparés	119.5	118.9	113.6	0.5	5.2
Other food purchased from stores - Autres aliments achetés au magasin	113.1	112.6	111.4	0.4	1.5
Food purchased from restaurants - Aliments achetés au restaurant	118.1	117.4	113.3	0.6	4.2

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100

spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100				-4	
	Indexes			Percentage October 19	
Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indices			Taux de va Octobre 19	
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	October	September	October	September	October
	1983	1983	1982	1983	1982
	Octobre 1983	Septembre 1983	Octobre 1982	Septembre 1983	Octobre 1982
Housing - Habitation	122.2	121.4	116.4	0.7	5.0
Shelter - Logement	121.9	120.9	116.4	0.8	4.7
Rented Accommodation - Logement en location Rent - Loyer	119.5	119.0	112.9	0.4	5.8 5.9
Owned Accommodation - Logement en propriété	122.9	121.7	118.0	1.0	4.2
Mortgage interest cost - Coût d'intérêts hypothécaire	134.2	133.9	129.6	0.2	3.5
Replacement cost - Coût de remplacement	103.2	103.0	101.9	0.2	1.3
Household operation - Dépenses de ménage	126.6	126.2	120.1	0.3	5.4
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres	130.9	130.9	122.9	0.0	6.5
combustibles liquides	137.9	137.9	130.0	0.0	6.1
Piped and bottled gas - Gaz naturel et gas propane	137.3	137.3	131.2	0.0	4.6
Electricity - Electricité	121.7	121.7	112.4	0.0	8.3
Communications	130.5	129.9	123.2	0.5	5.9
Telephone service - Services téléphoniques	122.2	121.6	115.4	0.5	5.9
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	123.9	123.7	119.4	0.2	3.8
Paper, foil and plastic supplies - Articles en papier, en papier d'aluminium et en plastique	118.4	117.0	112.4	1.2	5.3
Household furnishings, equipment and related services -					
Articles d'ameublement, accessoires et services connexes	115.6	114.7	110.2	0.8	4.9
Furniture - Meubles Major household appliances - Gros appareils ménagers	114.3	113.2	109.4	1.0	4.5 5.9
hajor household appirances - Gros appareirs menagers	117.4	117.9	110.9	- 0.4	3.9
Clothing - Habillement	111.1	110.6	107.2	0.5	3.6
Women's wear - Vêtements pour femmes	110.3	109.4	105.9	0.8	4.2
Girls' wear - Vêtements pour filles	112.1	109.7	107.8	2.2	4.0
Men's wear - Vêtements pour hommes Boys' wear - Vêtements pour garçons	112.3	110.2	107.0	- 0.2	2.8
Clothing materials and related services - Tissus pour					
vêtements et services connexes	116.8	116.9	112.5	- 0.1	3.8
Transportation - Transports	121.1	121.6	116.3	- 0.4	4.1
Private transportation - Transport privé Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de	120.1	120.8	115.4	- 0.6	4.1
camions Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et	108.9	108.9	104.5	0.0	4.2
de camions	128.4	129.8	123.4	- 1.1	4.1
Gasoline - Essence Automobile and truck repairs - Réparations d'automobiles et	133.1	135.9	125.9	- 2.1	5.7
de camions	117.7	117.7	114.6	0.0	2.7
Vehicle insurance premiums - Primes d'assurance-automobile	132.6	132.7	130.8	- 0.1	1.4
Public transportation - Transport public Local and commuter transportation services - Transport local	128.2	127.3	123.6	0.7	3.7
et de banlieue	122.7	122.6	116.9	0.1	5.0
Inter-city transportation services - Transport interurbain	131.7	130.2	127.8	1.2	3.1

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100

opeciata (and departmentalists), 1701-100					
	Indexes			Percentage October 19	33 from
ajor components, selected sub-groups and special aggregates	Indices		Taux de variation - Octobre 1983 contre		
omposantes principales, certains sous-groupes et agrégats péciaux	October 1983	September 1983	October 1982	September 1983	October 1982
	Octobre 1983	Septembre 1983	Octobre 1982	Septembre 1983	Octobre 1982
ealth and personal care - Santé et soins personnels	119.7	119.5	113.2	0.2	5.7
Health care - Soins de santé Personal care - Soins personnels	123.6 116.8	123.5 116.5	114.9 111.7	0.1	7.6 4.6
ecreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	117.9	117.7	112.5	0.2	4.8
Recreation - Loisirs	116.1	115.9	110.8	0.2	4.8
Home entertainment equipment - Matériel de loisirs à la maison Home recreation equipment - Matériel de loisirs d'intérieur Outdoor recreation equipment - Matériel de loisirs	110.5	109.9	105.6 110.8	0.5	4.6 2.6
d'extérieur	116.3	116.2	110.7	0.1	5.1
Reading and education - Lecture et formation Reading - Lecture Education - Formation	125.2 125.2 125.2	124.5 125.2 123.8	118.4 118.4 118.5	0.6 0.0 1.1	5.7 5.7 5.7
obacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	136.7	133.7	121.3	2.2	12.7
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	145.8 132.5	142.1 129.7	121.8 121.0	2.6	19.7 9.5
eclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:					
oods - Biens	117.3	116.7	111.6	0.5	5.1
Durable goods - Biens durables Semi-durable goods - Biens semi-durables Non-durable goods - Biens non-durables	110.7 112.9 121.2	110.3 112.3 120.5	106.3 108.8 114.4	0.4 0.5 0.6	4.1 3.8 5.9
Non-durable goods excluding food $\bar{\ \ }$ Biens non-durables sans les aliments	130.7	130.5	121.5	0.2	7.6
Goods excluding food - Biens sans les aliments	119.9	119.6	113.5	0.2	5.6
ervices	122.1	121.3	116.7	0.7	4.6
Services excluding shelter - Services sans le logement	122.2	121.7	116.9	0.4	4.5
elected special aggregates — Certains agrégats spéciaux:					
11-items excluding food - Ensemble sans les aliments nergy - Energie 11-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie ood and energy - Aliments et l'énergie	121.1 132.1 117.9 118.1	120.6 133.5 117.0 117.6	115.1 124.4 112.5 112.8	0.4 - 1.0 0.8 0.4	5.2 6.2 4.8 4.7
ull-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie ull-items excluding housing - Ensemble sans l'habitation ull-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	119.7 117.7 118.6	118.9 117.1 118.0	113.9 112.2 113.0	0.7 0.5 0.5	5.1 4.9 5.0

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted),(1) 1981=100

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non démaisonnalisés)(1), 1981=100

	Major	componen	ts - Compos	santes prine	cipales			Speci	al aggrega	tes - Agrég	ats spēciaux	ζ	
	Food	Housing	Clothing	Trans- portation	Health and personal care	Recrea- tion reading and education	Tobacco and alcohol	Goods	Services	All-items excluding food	All-items excluding energy	All-items excluding food and energy	Energy
	Ali- ments	Habi- tation	Habil- lement	Trans- ports	Santé et soins person- nels	Loisirs, lecture et forma- tion	Tabacs et boissons alcoo- lisées	Biens		Ensemble sans les aliments	Ensemble sans l'énergie	Ensemble sans les aliments et l'énergie	Energie
Annual average -													
Moyenne annuelle:													
1968 1969 1970 1970 1971 1972 1972 1973 1974 1975 1976 1976 1977 1978 1980 1980 1980 1980 1980	32.0 33.3 34.1 34.4 37.0 42.4 49.4 55.8 57.3 62.0 71.6 81.0 89.8 100.0 107.2	38.3 40.3 42.3 44.2 46.2 49.2 53.5 58.9 65.4 71.5 76.9 82.3 89.0 100.0 112.5	49.2 50.5 51.5 52.2 53.6 56.3 61.7 65.4 69.0 73.7 76.5 83.6 93.4 100.0	37.2 38.9 40.4 42.1 43.2 44.3 48.7 54.4 60.3 64.6 68.3 74.9 84.5 100.0 114.1	40.5 42.4 44.3 45.2 47.4 49.7 54.0 60.2 65.3 70.2 75.2 82.0 90.2 100.0 110.6	46.2 49.0 50.7 52.4 53.8 56.1 61.0 67.3 74.7 77.6 82.9 90.8 100.0 108.7	44.8 46.4 47.0 47.8 49.1 50.6 53.4 59.9 64.2 68.7 74.3 79.6 88.6 100.0	38.0 39.2 40.0 40.7 42.6 46.3 52.1 57.8 60.6 65.1 71.7 79.3 88.4 100.0 109.4	37.5 40.0 42.3 44.4 46.7 49.6 53.5 59.3 66.5 72.5 77.4 89.7 100.0 112.9	40.6 42.4 44.0 45.6 47.3 49.7 54.0 59.5 65.1 70.2 74.7 80.6 88.7 100.0	43.5 45.7 49.1 54.3 60.1 64.2 69.1 75.3 82.1 90.1 100.0 109.8	48.0 49.8 52.1 56.4 61.9 67.3 72.2 76.6 82.5 90.2 100.0 110.8	29.1 29.9 32.6 37.6 42.7 49.2 55.2 60.4 66.3 76.9 100.0
1980:													
January - Janvier February - Février March - Mars April - Avril May - Mai June - Juin July - Juillet August - Août September - Septembre October - Octobre November - Novembre December - Décembre	84.4 85.5 86.3 86.6 87.4 89.4 90.2 91.4 92.9 93.3 94.3	85.5 86.0 86.7 87.2 87.7 88.4 89.1 89.8 90.6 91.5 92.2 92.9	87.7 89.4 92.2 92.7 93.2 93.4 93.3 94.2 95.4 95.6 96.7 96.7	80.2 80.3 81.0 82.2 83.0 83.9 85.1 85.5 85.7 87.3 89.7	85.5 86.5 88.0 88.2 89.4 89.7 90.4 91.9 92.3 92.6 93.7 93.8	86.7 87.4 87.9 88.2 90.3 90.7 91.4 92.5 93.9 94.2	82.9 84.1 84.5 85.1 88.5 89.8 89.9 90.5 90.8 91.2 92.3 93.1	83.4 84.2 85.2 85.8 87.0 88.2 88.8 89.7 90.6 91.5 93.0	86.1 86.7 87.5 88.0 88.6 89.3 90.0 90.8 91.4 92.1 92.6 93.2	84.5 85.1 86.1 86.7 87.7 88.3 89.0 89.8 90.3 91.3 92.4	85.7 86.5 87.3 87.8 88.8 89.9 90.5 91.4 92.3 92.7 93.8 94.3	86.1 86.8 87.7 88.2 89.3 90.1 90.7 91.4 92.1 92.5 93.6 94.0	71.9 72.2 73.9 74.5 75.0 75.2 76.2 76.9 77.1 81.7 83.9 84.3
1981:							,,,,,	,,,,,	,,,,,	,,	,4.5	34.0	04.5
January - Janvier February - Février March - Mars April - Avril May - Mai June - Juin July - Juillet August - Août September - Septembre October - Octobre November - Novembre December - Decembre	95.9 97.5 98.2 99.1 98.7 100.5 101.8 102.1 101.9 101.8 101.6 100.8	94.1 94.8 96.3 97.0 98.1 99.5 100.6 101.6 102.7 104.6 105.0 105.8	96.2 97.7 98.7 98.9 99.1 99.9 99.5 100.6 101.5 102.3 102.9 102.6	93.2 93.6 95.6 96.5 98.0 100.3 100.9 101.2 103.0 103.5 106.0 108.1	94.1 95.6 98.0 98.5 99.7 100.0 100.7 101.8 102.0 102.2 103.5 103.9	95.9 96.9 97.5 97.5 99.3 99.8 100.4 101.0 101.2 103.0 103.7 103.8	92.9 93.3 94.3 95.1 97.7 100.1 101.0 102.1 102.7 104.9 107.7 108.2	94.7 95.7 97.2 97.7 98.5 100.3 101.2 101.7 102.4 102.9 103.8 103.9	94.5 95.5 96.3 97.4 98.2 99.4 100.3 101.4 102.2 103.9 105.0 105.9	94.2 95.0 96.4 97.1 98.4 99.8 100.6 101.4 102.5 103.8 105.0 105.8	95.1 96.1 97.1 97.9 98.6 99.9 100.7 101.5 102.0 103.0 103.9	94.8 95.7 96.7 97.4 98.6 99.6 100.4 101.3 102.0 103.4 104.8	89.6 90.0 94.3 94.3 96.4 101.1 102.6 105.8 106.9 110.0
1982:													
January - Janvier February - Février March - Mars April - Avril May - Mai June - Juin July - Juillet August - Août September - Septembre October - Octobre Novembre - Novembre December - Décembre	101.7 103.7 104.6 105.2 107.5 109.9 110.5 109.6 108.7 108.4 108.7 108.3	107.1 108.1 109.7 110.4 111.2 111.9 112.7 113.6 115.0 116.4 116.9 117.4	101.0 103.4 104.7 104.9 105.4 105.8 105.0 106.4 107.1 107.2 108.0	108.9 109.3 111.3 112.3 113.8 114.4 114.8 115.6 116.6 116.3 118.1	104.3 105.7 108.1 108.7 110.2 110.6 111.2 112.6 113.0 113.2 114.4 114.6	103.7 105.0 105.5 106.0 107.7 108.3 109.5 110.3 110.4 112.5 112.9	108.7 109.6 109.7 110.0 112.9 115.2 116.1 117.3 119.2 121.3 122.8 123.2	104.1 105.4 107.0 107.4 109.2 110.3 110.5 110.8 111.6 111.6 112.5	107.4 108.6 109.6 110.5 111.4 112.5 113.6 114.6 115.0 116.7 117.3	106.5 107.5 109.0 109.6 110.8 111.6 112.1 113.1 114.2 115.1 116.0 116.2	104.8 106.2 107.0 107.6 109.1 110.3 111.4 111.6 112.5 113.3	105.9 107.0 107.9 108.6 109.8 110.6 111.2 112.1 112.6 113.9 114.8	111.1 111.4 117.4 117.9 119.3 119.4 119.5 120.7 126.1 124.4 125.4
1983:													-22-2
January - Janvier February - Février March - Marc April - Avril May - Mai June - Juin July - Juillet August - Août September - Septembre October - Octobre November - Novembre December - Décembre	108.5 109.2 108.9 110.0 111.8 112.0 112.7 112.6 111.5 112.7	117.5 117.9 119.0 119.3 119.3 119.5 119.9 120.8 121.4 122.2	105.5 108.5 109.6 110.0 110.1 110.2 109.7 110.3 110.6 111.1	117.0 115.9 119.7 116.8 115.3 121.4 122.0 122.6 121.6 121.1	115.1 115.9 116.6 117.7 118.2 118.2 118.8 119.0 119.5	112.1 113.5 113.8 114.1 114.9 115.3 116.9 117.3 117.7	123.5 124.1 124.6 125.6 128.1 129.3 129.5 130.6 133.7 136.7	111.8 112.3 114.1 113.8 114.1 115.8 116.3 116.3 116.7 117.3	117.6 118.2 118.5 118.8 119.3 119.9 120.5 121.2 121.3 122.1	115.8 116.2 117.8 117.5 117.4 119.0 119.5 120.2 120.6 121.1	113.1 114.0 114.3 114.8 115.6 116.0 116.4 117.0 117.0	114.7 115.6 116.1 116.4 116.9 117.4 117.8 118.5 118.9	123.5 120.9 131.2 125.1 120.8 131.8 132.9 133.9 133.5 132.1

⁽¹⁾ For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publica-

tion.

(1) Pour information concernant l'aspect continue des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada(1)

TABLEAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada(1)

	All-items		Food		All-items excluding food	
	Ensemble		Aliments		Ensemble sans les alime	ents
	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted
	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé
1980:						
January - Janvier	0.6	0.6	0.4	0.7	0.7	0.8
February - Février	0.8	0.7	1.3	0.5	0.7	0.7
March - Mars	1.1	0.7	0.9	0.9	1.2	0.9
April - Avril	0.6	0.8	0.3	0.2	0.7	0.9
	1.2	0.8	0.9	0.3	1.2	0.9
May - Mai					0.7	0.9
June - Juin	1.1	1.0	2.3	1.7		
July - Juillet	0.8	0.8	0.9	0.0	0.8	0.9
August - Août	0.9	1.0	1.3	2.1	0.9	1.0
September - Septembre	0.9	1.1	1.6	2.4	0.6	0.4
October - Octobre	0.9	0.9	0.4	1.1	1.1	0.9
November - Novembre	1.3	1.3	1.1	1.5	1.2	1.0
December - Décembre	0.5	0.9	1.2	1.3	0.5	0.9
1981:						
January - Janvier	1.3	1.4	0.5	0.8	1.4	1.5
February - Février	1.1	0.8	1.7	0.8	0.8	1.0
March - Mars	1.3	0.9	0.7	0.5	1.5	1.0
April - Avril	0.8	1.1	0.9	0.9	0.7	1.0
May - Mai	0.8	0.4	- 0.4	- 0.9	1.3	1.0
June - Juin	1.6	1.4	1.8	1.2	1.4	1.5
	0.8	0.9	1.3	0.4	0.8	1.0
July - Juillet	0.8	0.9	0.3	1.1	0.8	0.9
August - Août			- 0.2	0.5	1.1	1.0
September - Septembre	0.7	0.9	- 0.1	0.6	1.3	1.1
October - Octobre	1.0	1.1				
November - Novembre	0.9	0.7	- 0.2	0.2	1.2	1.0
December - Décembre	0.5	1.0	- 0.8	- 0.5	0.8	1.0
1982:						
January - Janvier	0.7	0.7	0.9	1.1	0.7	0.8
February - Février	1.2	1.1	2.0	1.1	0.9	1.0
March - Mars	1.2	0.8	0.9	0.8	1.4	1.0
April - Avril	0.6	0.8	0.6	0.5	0.6	0.8
May - Mai	1.4	1.0	2.2	1.7	1.1	0.8
June - Juin	1.0	0.7	2.2	1.5	0.7	0.8
July - Juillet	0.5	0.6	0.5	- 0.3	0.4	0.6
August - Août	0.4	0.6	- 0.8	0.0	0.9	1.0
September - Septembre	0.5	0.7	- 0.8	- 0.1	1.0	0.9
October - Octobre	0.6	0.6	- 0.3	0.3	0.8	0.6
November - Novembre	0.7	0.6	0.3	0.7	0.8	0.6
December - Décembre	0.0	0.5	- 0.4	0.1	0.2	0.4
1983:						
	- 0.3	- 0.3	0.2	0.4	- 0.3	- 0.3
January - Janvier				- 0.4	0.3	0.4
February - Février	0.4	0.3	0.6			1.0
March - Mars	1.0	0.7	- 0.3	- 0.4	1.4	0.0
April - Avril	0.0	0.3	1.0	0.9	- 0.3	
May - Mai	0.3	- 0.1	1.6	1.2	- 0.1	- 0.4
June - Juin	1.1	0.9	0.2	- 0.5	1.4	1.5
July - Juillet	0.4	0.5	0.6	- 0.2	0.4	0.6
August - Août	0.5	0.7	- 0.1	0.6	0.6	0.7
September - Septembre	0.0	0.2	- 1.0	- 0.2	0.3	0.2
October - Octobre	0.6	0.6	1.1	1.7	0.4	0.3
November - Novembre						

⁽¹⁾ The seasonally adjusted movements are derived through the direct seasonal adjustment of the published unadjusted data using the X-11-ARIMA seasonal adjustment method. These seasonally-adjusted movements are updated annually following the release of the December data. The use of direct seasonal adjustment procedures may cause the change in the All-items index to fall slightly outside the range of its component indexes. For more information, contact the Consumer Prices Section.

⁽¹⁾ Les mouvements désaisonnalisés sont calculés en effectuant la désaisonnalisation directe des données publiées non ajustées, selon la méthode de désaisonnalisation X-11-ARIMA. Ces mouvements désaisonnalisés sont mis-à-jour annuellement après la publication des données de décembre. Lorsqu'on utilise les procédés de désaisonnalisation directe, il se peut que le changement de l'indice d'ensemble soit quelque peu à l'extérieur de l'étendue des indices de ses composantes. Pour plus d'informations, veuillez vous adresser à la section des prix à la consommation.

MAIN CONTRIBUTORS TO MONTHLY CHANGES IN THE ALL-ITEMS INDEX, BY CITY

St. John's

Advances in cigarette prices, property taxes and household operation expenses coupled with increased recreation and education expenses, higher air fares and advances in prices for selected women's wear largely explained the 0.2% rise in the Allitems index. Food prices declined on average. Between October 1982 and October 1983, the All-items index rose 5.6%.

Charlottetown/Summerside

The 0.4% rise in the All-items index originated largely from increased charges for rented accommodation and electricity, higher prices for selected men's and women's wear and increased prices for alcoholic beverages in Itcensed premises. Overall food prices declined. Since October 1982, the All-items index has risen 3.9%.

Halifax

Advances in property taxes, in vehicle insurance premiums, and in selected recreational charges, along with higher prices for alcoholic beverages in licensed premises and selected women's wear were the main factors contributing to the 0.3% rise in the Allitems index. Food prices increased marginally. Since October 1982, the All-items index has risen 5.3%.

Saint John

The 0.3% rise in the All-items index resulted mainly from price increases for clothing, cigarettes, alcoholic beverages in licensed premises and for selected personal care supplies and home recreational equipment items. Housing charges remained unchanged as higher property taxes and rented accommodation charges were offset by declines in selected household operation expenses and furniture prices. Since October 1982, the All-items index has risen 6.6%.

Québec

The All-items index rose by 0.6% largely in response to increased charges for property taxes and higher prices for household furnishings and equipment, food, cigarettes and for alcoholic beverages. Prices for selected clothing items and for gasoline declined, as did hotel/motel accommodation charges. Between October 1982 and October 1983, the All-items index rose 4.2%.

PRINCIPAUX FACTEURS DES CHANGEMENTS MENSUELS DE L'INDICE D'ENSEMBLE, PAR VILLE

St. John's

Les augmentations des prix des cigarettes, des impôts fonciers et des dépenses de ménage, conjuguées à l'accroissement des dépenses de loisirs et de formation, des tarifs aériens et des prix de certains vêtements pour femmes, expliquent dans une large mesure la montée de 0.2% de l'indice d'ensemble. Les prix des aliments ont baissé en moyenne. Entre octobre 1982 et octobre 1983, l'indice d'ensemble a grimpé de 5.6%.

Charlottetown/Summerside

La progression de 0.4% de l'indice d'ensemble découle surtout de l'augmentation des frais de logement en location et des tarifs de l'électricité, de la majoration des prix de certains vêtements pour hommes et pour femmes et du renchérissement des boissons alcoolisées consommées dans les débits. Les prix des aliments ont en général diminué. Depuis octobre 1982, l'indice d'ensemble a gagné 3.9%.

Halifax

L'accroissement des impôts fonciers, des primes d'assurance-automobile et de certaines dépenses de loisirs, ainsi que la majoration des prix des boissons alcoolisées consommées dans les débits et de certains vêtements pour femmes, ont le plus contribué à la montée de 0.3% de l'indice d'ensemble. Les prix des aliments ont quelque peu augmenté. Depuis octobre 1982, l'indice d'ensemble a progressé de 5.3%.

Saint John

La montée de 0.3% de l'indice d'ensemble résulte surtout de l'accroissement des prix des vêtements, des cigarettes et des boissons alcoolisées consommées dans les débits, ainsi que de l'augmentation des prix des produits de soins personnels et du matériel récréatif au foyer. Les frais de logement demeurent inchangés, l'augmentation des impôts fonciers et des frais de logement en location ayant été compensée par la baisse de certaines dépenses de ménage et par la diminution des prix des meubles. Depuis octobre 1982, l'indice d'ensemble a progressé de 6.6%.

Québec

L'augmentation de 0.6% de l'indice d'ensemble résulte principalement de l'accroissement des impôts fonciers, de la majoration des prix des articles d'ameublement et accessoires et de la hausse des prix des aliments, des cigarettes et des boissons alcoolisées. Les prix de certains vêtements et ceux de l'essence ont baissé, de même que les tarifs des chambres d'hôtel et de motel. Entre octobre 1982 et octobre 1983, l'indice d'ensemble a haussé de 4.2%.

Montréal

Higher food prices (especially for meat, chicken, fresh vegetables and restaurant meals), coupled with increased property taxes and higher prices for cigarettes, alcoholic beverages and certain clothing items largely explained the 0.7% rise in the All-items index. Lower prices for gasoline and a decline in hotel/motel charges had a dampening impact. Since October 1982, the All-items index has advanced 4.7%.

Ottawa

Advances in owned accommodation charges (especially for property taxes), higher rented accommodation charges and increased food prices (mainly for beef, chicken, fresh vegetables and restaurant meals) in combination with higher prices for cigarettes and alcoholic beverages accounted for most of the 0.6% rise in the All-items index. Since October 1982, the All-items index rose 6.1%.

Toronto

The 0.5% rise in the All-items index originated largely from increased shelter charges (especially for property taxes) and higher prices for food, cigarettes, alcoholic beverages purchased from stores and selected women's wear. Within food, higher prices were observed for fresh vegetables and beef. Gasoline prices declined. Since October 1982, the All-items index has risen 5.1%.

Thunder Bay

Major contributors to the 0.2% rise in the All-items index were higher property taxes and increased prices for food, cigarettes, alcoholic beverages and furniture. The food index largely reflected higher prices for beef, fresh vegetables, soft drinks and bakery products, offset partially by lower prices for milk, fresh fruit and poultry. Gasoline prices fell on average. Since October 1982, the All-items index has risen 4.9%.

Winnipeg

The All-items index advanced 0.2% reflecting the impact of increased rented accommodation charges and higher property taxes, higher prices for cigarettes and alcoholic beverages and a rise in air fares. Lower prices for gasoline, selected men's and women's wear and for food, particularly for beef, pork, poultry, fresh fruit and soft drinks had a significant moderating effect. Between October 1982 and October 1983, the All-items index rose 5.6%.

Montréal

La majoration des prix des aliments (surtout la viande, le poulet, les légumes frais et les repas pris au restaurant), conjuguée à l'accroissement des impôts fonciers et des prix des cigarettes, des boissons alcoolisées et de certains vêtements, explique dans une large mesure la montée de 0.7% de l'indice d'ensemble. La baisse des prix de l'essence et la diminution des tarifs pour les chambres d'hôtel et de motel ont exercé un effet modérateur. Depuis octobre 1982, l'indice d'ensemble a avancé de 4.7%.

Ottawa

L'accroissement des frais de logement en propriété (surtout des impôts fonciers), l'augmentation des frais de logement en location, la majoration des prix des aliments (surtout le boeuf, le poulet, les légumes frais et les repas pris au restaurant), et le renchérissement des cigarettes et des boissons alcoolisées expliquent dans une large mesure l'augmentation de 0.6% de l'indice d'ensemble. Depuis octobre 1982, l'indice d'ensemble a progressé de 6.1%.

Toronto

La montée de 0.5% de l'indice d'ensemble découle largement de l'augmentation des frais de logement (surtout des impôts fonciers) et des prix des aliments, des cigarettes, des boissons alcoolisées achetées au magasin et de certains vêtements pour femmes. S'agissant des aliments, des hausses de prix ont été observées surtout pour les légumes frais et le boeuf. Les prix de l'essence ont fléchi. Depuis octobre 1982, l'indice d'ensemble a augmenté de 5.1%.

Thunder Bay

Les grands responsables de la montée de 0.2% de 1'indice d'ensemble sont les impôts fonciers et les prix des aliments, des cigarettes, des boissons alcoolisées et des meubles. Les aliments coûtent plus cher, les hausses de prix pour le boeuf, les légumes frais, les boissons gazeuses et les produits de boulangerie n'ayant été qu'en partie compensées par la baisse des prix du lait, des fruits frais et de la volaille. Les prix de l'essence ont diminué en moyenne. Depuis octobre 1982, l'indice d'ensemble a gagné 4.9%.

Winnipeg

L'indice d'ensemble a avancé de 0.2% sous l'effet de l'accroissement des frais de logement en location et de la hausse des impôts fonciers, des prix des cigarettes et des boissons alcoolisées et des tarifs aériens. La baisse des prix de l'essence et la diminution des prix de certains vêtements pour hommes et pour femmes et des prix des aliments, surtout le boeuf, le porc, la volaille, les fruits frais et les boissons gazeuses, ont exercé un effet modérateur notable. Entre octobre 1982 et octobre 1983, l'indice d'ensemble a progressé de 5.6%.

Regina

Higher prices for food and alcoholic beverages purchased from stores combined with advances in property taxes largely explained the 0.9% rise in the All-items index. Within Food, higher prices were observed for beef, bakery products, fresh vegetables and soft drinks. Lower prices were observed for selected men's and women's wear. From October 1982 to October 1983, the All-items index rose 6.1%.

Saskatoon

The 0.7% rise in the All-items index was largely attributable to an advance in property taxes, increased rented accommodation charges and higher prices for food, especially for beef, bakery products and fresh vegetables, coupled with a rise in prices for cigarettes and alcoholic beverages. Between October 1982 and October 1983, the All-items index rose 6.1%.

Edmonton

Higher overall food prices (especially for beef, chicken, fresh vegetables and restaurant meals), coupled with higher property taxes, increased household operation expenses and higher prices for alcoholic beverages significantly contributed to the 0.4% rise in the All-items index. Declines were observed for hotel/motel and rented accommodation charges and for prices of selected women's wear. Since October 1982, the All-items index has risen 4.2%.

Calgary

Higher prices for alcoholic beverages, selected men's and women's wear and for food (notably for beef, chicken and fresh vegetables) combined with higher property taxes and increased furniture prices largely explained the 0.7% rise in the All-items index. Rented accommodation and hotel/motel charges declined. Since October 1982, the All-items index advanced 2.5%.

Vancouver

The All-items index advanced 0.2%, reflecting higher prices for gasoline and alcoholic beverages, and increased rented accommodation charges and selected household operation expenses. Property taxes declined on average as did hotel/motel charges and prices for selected women's wear. Food prices rose marginally. Since October 1982, the All-items index has risen 4.7%.

Regina

La montée des prix des aliments et des boissons alcoolisées achetés au magasin et l'accroissement des impôts fonciers expliquent dans une large mesure l'augmentation de 0.9% de l'indice d'ensemble. Dans le cas des aliments, des hausses de prix ont été observées pour le boeuf, les produits de boulangerie, les légumes frais et les boissons gazeuses. Des baisses ont été signalées pour certains vêtements pour hommes et pour femmes. D'octobre 1982 à octobre 1983, l'indice d'ensemble a gagné 6.1%.

Saskatoon

La montée de 0.7% de l'indice d'ensemble est attribuable largement à l'accroissement des impôts fonciers, à l'augmentation des frais de logement en location et au renchérissement des aliments, surtout le boeuf, les produits de boulangerie et les légumes frais, ainsi qu'à la montée des prix des cigarettes et des boissons alcoolisées. Entre octobre 1982 et octobre 1983, l'indice d'ensemble a haussé de 6.1%.

Edmonton

L'augmentation globale des prix des aliments (surtout le boeuf, le poulet, les légumes frais et les repas pris au restaurant), conjuguée à la hausse des impôts fonciers, à l'accroissement des dépenses de ménage et à la montée des prix des boissons alcoolisées, a puissamment contribué à la progression de 0.4% de l'indice d'ensemble. Les tarifs des chambres d'hôtel et de motel, les frais de logement en location et les prix de certains vêtements pour femmes ont baissé. Depuis octobre 1982, l'indice d'ensemble a progressé de 4.2%.

Calgary

La montée des prix des boissons alcoolisées, de certains vêtements pour hommes et pour femmes et des aliments (notamment le boeuf, le poulet et les légumes frais), conjuguée à la hausse des impôts fonciers et à l'accroissement des prix des meubles, explique dans une large mesure la progression de 0.7% de l'indice d'ensemble. Les frais de logement en location et les tarifs des chambres d'hôtel et de motel ont diminué. Depuis octobre 1982, l'indice d'ensemble a avancé de 2.5%.

Vancouver

L'indice d'ensemble a gagné 0.2% sous l'effet de la montée des prix de l'essence et des boissons alcoolisées, de l'accroissement des frais de logement en location et de l'augmentation de certaines dépenses de ménage. Par ailleurs, les impôts fonciers ont baissé en moyenne de même que les tarifs pour les chambres d'hôtel et de motel et les prix de certains vêtements pour femmes. Les prix des aliments ont quelque peu augmenté. Depuis octobre 1982, l'indice d'ensemble a gagné 4.7%.

Chart — 5
Percentage Changes in the All-items Index From Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, October 1983

Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, octobre 1983

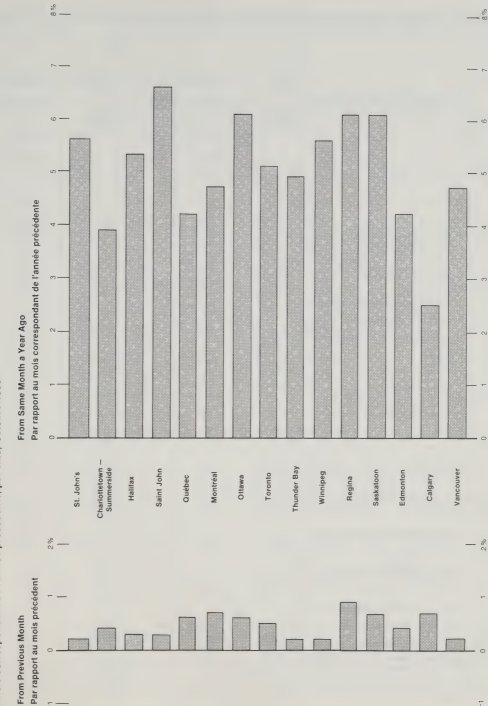


TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated)

		St. John's			Charlottetow	n-Summerside	
	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes -		October 1983 Indices -	Percentage October 198 Taux de var Octobre 198	3 from	
					September	October 1982	
No.			Septembre	Octobre 1982		Septembre	Octobre 1982
			1703	1702		1903	1982
1	All-items	119.1	0.2	5.6	116.6	0.4	3.9
2	The state of the s	105 /		-			
3	Food purchased from stores	105.4	- 0.6 - 1.2	- 1.5 - 3.5	107.0	- 0.3	1.1
4	Meat, poultry and fish	102.7			104.5	- 0.5	- 0.2
5	Dairy products and eggs		M * A	- 7.6	100.4	- 0.3	- 6.2
6	Cereal and bakery	109.4	- 0.3	- 1.6	109.6	0.3	1.5
	products	108.1	- 1.4	- 1.2	113.0	0.6	5.7
7	Fruit and vegetables	99.1	- 1.6	2.4	106.4	- 2.2	6.9
8	Sugar and confections	89.1	- 0.2	7.3	82.8	0.5	6.0
9	Coffee and tea	91.7	- 1.4	- 11.3	95.6	- 0.5	- 1.6
10	Fats and oils	105.7	0.9	1.5	104.3	- 2.4	- 2.8
11	Prepared and partially-prepared main dishes	104.7	1 2	0.1	117.0		
12	Other food purchased from	104.7	1.3	- 2.1	117.2	1.0	7.8
	stores	101.2	- 0.4	- 7.0	104.0	- 0.8	- 3.9
13	Food purchased from restaurants	119.0	2.3	8.0	116.1	0.3	5.4
14	Housing	122.3	0.2	5.3	118.5	0.5	2.9
15	Shelter	120.8	0.7	5.9	116.4	0.4	4.7
16	Rented accommodation	119.7	0.3	10.0	117.5	1.1	7.9
17	Rent	120.2	0.2	10.6	117.5	1.2	8.0
18	Owned accommodation	120.9	0.8	4.7	116.7	0.1	3.5
19	Household operation	127.4	0.2	5.6	122.8	0.7	0.8
20	Household furnishings, equipment and related services	112.6	- 1.2	3.0	112.6	0.4	3.1
21	Clothing	119.9	0.2	10.5	110 5		
22	Women's wear	121.9	0.3	12.5	112.5	1.4	5.4
23	Men's wear	123.1	- 0.2	15.1	113.1	1.3	6.4
24	Transportation	120.2	0.2	5.1	118.6	0.1	3.6
25 26	Private transportation Public transportation	119.1	0.0	5.0	117.9	0.0	3.6
20	rubile transportation	130.2	1.2	5.4	125.1	0.4	1.3
27	Health and personal care	119.1	0.1	8.4	119.1	0.5	5.5
28 j	Health care	129.5	0.1	11.2	126.5	0.4	7.3
29	Personal care	113.5	0.2	6.9	113.2	0.5	4.5
30	Recreation, reading and education	116.4	0.9	5.3	120.1	0.5	5.7
31	Recreation	114.1	0.7	5.3	116.7	0.3	4.9
32	Reading and education	123.1	1.3	5.6	129.0	1.2	8.4
33	Tobacco and alcohol	1/7 0	1,	10.5			
34	Tobacco products and smokers'	147.2	1 - 4	19.5	135.9	1.3	14.1
	supplies	162.5	3.1	27.3	138.2	0.1	19.0
35	Alcoholic beverages	137.4	- 0.1	13.8	134.5	1.9	11.4
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	123.3	0.3	7 5	110 2	0.6	
37	Energy	132.6		7.5	119.3	0.6	4.6
38	All-items excluding energy	116.9	- 0.2	5.7	128.2	0.5	1.2
39	Food and energy	115.3	- 0.3	5.5	114.7	0.4	4.4
40	All-items excluding food and energy	121.3	0.5	1.3	114.8	0.1	1.1
41	All-items excluding shelter	118.7	0.1	5.4	116.6	0.5	3.7
	0110200		011	3.4	110.0	0.4	3.7
	All-items converted to 1971=100	302.6			222.2 (1)		

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire)

Halifax			Saint John				
Indexes - October 1983 Indices - Octobre	Percentage October 198 Taux de var Octobre 198	3 from	Indexes - October 1983 Indices - Octobre	Percentage October 198 Taux de var Octobre 198	3 from	Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	
1983	September 1983	October 1982	1983	September 1983	October 1982		
	Septembre 1983	Octobre 1982	1.4	Septembre 1983	Octobre 1982		N
118.4	0.3	5.3	119.4	0.3	6.6	Ensemble	
105.8	0.1	2.8	108.0	- 0.3	3.8	Aliments	1
102.7	0.0	1.5	105.8	- 0.7	3.1	Aliments achetés au magasin	1
94.5	- 0.7	- 6.0	99.3	- 0.2	- 3.4	Viande, volaille et poisson	
115.9	0.3	5.3	112.4	0.0	5.7	Produits laitiers et oeufs	1
109.1	0.2	8.7	107.6	- 0.5	2.1	Produits céréaliers et de boulangerie	1
99.3	0.1	3.8	107.5	- 2.1	7.3	Fruits et légumes	1
92.0	- 0.9	14.4	93.1	- 1.6	12.8	Sucre et confiserie	1
89.5 110.3	- 1.1	1.6	94.8	- 0.8	8.8	Café et thé Huiles et corps gras	
110.5	0.9	3.7	100.0	0.3	4.0	Mets préparés et partiellement	1
103.3	1.0	5.5	111.8	- 1.7	6.9	préparés	1
104.8	0.6	0.6	112.3	- 1.1	7.1	Autres aliments achetés au	
.16.2	0.6	6.7	117.3	0.9	6.1	magasin Aliments achetés au restaurant	1
23.4	0.4	6.4	124.6	0.0	6.6	Habitation	
22.4	0.5	5.3	122.2	0.4	6.7	Logement	
121.9	0.5	8.5	119.0	0.3	7.3	Logement en location	
121.9	0.4	8 - 4	119.1	0.3	7.4	Loyer	1
.22.5	0.6	3.5	124.0	0.5	6.4	Logement en propriété	
129.9	0.2	9.1	120.4	- 0.2	6.6	Dépenses de ménage Articles d'ameublement, accessoires	
116.4	0.8	4.3	120.2	- 0.9	6.7	et services connexes	1
110.7	0.6	4.9	110.8	1.4	4.4	Habillement	1
110.6	0.8	5.9	113.0	2.2	5.0	Vêtements pour femmes	
109.6	- 0.1	3.0	110.2	1.1	5.0	Vêtements pour hommes	1
120.9	0.4	4.3	121.0	0.2	6.6	Transports	
120.0	0.2	4.5	120.2	0.2	6.8	Transport privé	
126.5	0.7	2.1	130.2	1.6	2.3	Transport public	
125.0	- 0.2	6.3	120.5	1.1	6.7	Santé et soins personnels	
134.7	0.3	8.7	121.0	0.0	4.8	Soins de santé	
117.7	- 0.6	4.4	120.3	1.9	8.0	Soins personnels	
122.0	0.2	7.6	122.4	0.4	7.9	Loisirs, lecture et formation	Ì
119.1	0.3	10.9	119.6	0.4	7.5	Loisirs	
129.7	0.1	10.9	133.0	0.2	9.0	Lecture et formation	-
132.7	1.1	9.3	142.1	1.6	19.1	Tabacs et boissons alcoolisées Produits du tabac et articles pour	
131.6	0.5	7.1	152.2	3.0	24.7	fumeur	
133.4	1.5	10.5	136.1	0.6	15.6	Boissons alcoolisées	
						Certains agrégats spéciaux:	
121.9	0.5	6.1	122.9	0.4	7.2	Ensemble sans les aliments	-
138.9	0.1	10.3	133.4	0.1	8.6	Énergie	-1
116.3	0.4	4.9	117.4	0.3	6.2	Ensemble sans l'énergie	-
116.1	0.2	5.5	116.5	- 0.2	5.6	Aliments et énergie	-
119.6 117.6	0.5	5.5	120.8	0.4	7.0 6.5	Ensemble sans les aliments et l'énergie Ensemble sans le logement	
		+	284.9			Ensemble converti à 1971=100	-
274.7			1 284.9	1		Ensemble converts a 19/1=100	Ш

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No. 1 All-i 2 Food 3 Foo 4 M 5 D 6 C 7 F 8 S 9 C 10 F 11 P 12 O 13 Foo 14 Housi 15 She 16 R 17 O 18 Housi 17 Ho 20 Hou 17 Hou 21 Cloth 22 Wom Men 23 Trans 25 Pri 26 Pub 27 Healt 28 Healt 29 Per 30 Recree 31 Recree 32 Reac 33 Tobacc Tobs ss	r components, selected sub-groups special aggregates items od purchased from stores Meat, poultry and fish Dairy products and eggs Cereal and bakery	Indexes - October 1983 Indices - Octobre 1983	Percentage October 198 Taux de var Octobre 198: September 1983 Septembre 1983	3 from	Montréal Indexes - October 1983 Indices - Octobre 1983	Percentage (October 1983 Taux de vari Octobre 1983 September 1983	3 from Lation -
No. 1 All-i 2 Food 3 Foo 4 M 5 D 6 C 7 F 8 S 9 C 10 F 11 P 12 O 13 Foo 14 Housi 15 She 16 R 17 O 18 Housi 17 Ho 20 Hou 17 Hou 21 Cloth 22 Hou 23 Men 4 Housi 21 Cloth 22 Hou 23 Men 4 Housi 21 Cloth 22 Hou 23 Men 4 Hou 21 Cloth 22 Reca 23 Tobacc 32 Recrea 33 Tobacc 34 Tobs ss	special aggregates items od purchased from stores Meat, poultry and fish Dairy products and eggs	October 1983 Indices - Octobre 1983	October 198: Taux de var Octobre 198: September 1983 Septembre	3 from iation - 3 contre October 1982 Octobre	October 1983 Indices - Octobre	October 1983 Taux de vari Octobre 1983 September	S from Lation - S contre October
No. 1 All-i 2 Food 3 Foo 4 M 5 D 6 C 7 F 8 S 9 C 10 F 11 P 12 O 13 Foo 14 Housi 15 She 16 R 17 O Hou 120 Hou 121 Cloth 220 Hou 122 Hou 123 Fri 24 Trans 25 Pri 26 Pub 27 Healt 28 Healt 29 Per 30 Recree 31 Recree 32 Reac 33 Tobac 34 Tobac ss	special aggregates items od purchased from stores Meat, poultry and fish Dairy products and eggs	Octobre 1983	Octobre 1983 September 1983 Septembre	October 1982 Octobre	Octobre	Octobre 1983 September	October
1 All-i 2 Food 3 Foo 4 D 6 C 7 F 8 S 9 C 10 F 11 P 12 O 13 Foo 14 Housi 15 She 16 R 17 O 18 Housi 20 Hou 20 Hou 21 Cloth 22 Wom Men 22 Trans 23 Trans 25 Pri 26 Pub 27 Healt 28 Peri 29 Per 30 Recrea 31 Recrea 32 Reca 33 Tobacc 33 Tobacc 33 Tobacc 34 Food 36 Food 37 Food 38 Food 38 Food 38 Food 39 Food 30 Recrea 30 Recrea 31 Recrea 32 Recrea	od purchased from stores Meat, poultry and fish Dairy products and eggs	1983	1983 Septembre	1982 Octobre			October
1 All-i 2 Food 3 Foo 4 D 6 C 7 F 8 S 9 C 10 F 11 P 12 O 13 Foo 14 Housi 15 She 16 R 17 O 18 Housi 20 Hou 20 Hou 21 Cloth 22 Wom Men 22 Trans 23 Trans 25 Pri 26 Pub 27 Healt 28 Peri 29 Per 30 Recrea 31 Recrea 32 Reca 33 Tobacc 33 Tobacc 33 Tobacc 34 Food 36 Food 37 Food 38 Food 38 Food 38 Food 39 Food 30 Recrea 30 Recrea 31 Recrea 32 Recrea	od purchased from stores Meat, poultry and fish Dairy products and eggs	120.3	Septembre 1983				1902
2 Food 3 Foo 4 M 5 D 6 C 7 F 8 S 9 C 10 F 11 P 12 O 13 Foo 14 Housi 15 She 16 R 17 H 17 H 20 Housi 21 Cloth 22 Mom 24 Trans 25 Pri 26 Pub 27 Healt 28 Hear 29 Per 30 Recree 31 Recree 32 Reac 33 Tobac 34 Tobac ss	od purchased from stores Meat, poultry and fish Dairy products and eggs	120.3		1902		Septembre 1983	Octobre 1982
2 Food 3 Foo 4 M 5 D 6 C 7 F 8 S 9 C 10 F 11 P 12 O 13 Foo 14 Housi 15 She 16 R 17 H 17 H 20 Housi 21 Cloth 22 Houb 23 Men 24 Trans 25 Pri 26 Pub 30 Recres 31 Recres 32 Reac 33 Tobac 33 Tobac 34 Tobac 35 She 36 She 37 She 38 She 39 C 30 Recres 31 Recres 32 Recres 33 Tobac 34 Tobac 35 She 36 She 37 She 38 She 38 She 39 She 30 Recres 31 Recres 32 Recres 33 Tobac 34 She 35 She 36 She 37 She 38	od purchased from stores Meat, poultry and fish Dairy products and eggs	120.3					
3 Foo 4 M 5 M 5 C 6 C 7 F 8 S 9 C 10 F 11 P 12 O 13 Foo 14 Housi 15 She 16 R 17 H 17 O 19 Hou 10 Hou 11 Wom 11 Wom 12 Cloth 22 When 24 Trans 25 Fri 26 Pub 27 Healt 28 Healt 29 Per 30 Recree 31 Recree 32 Reac 33 Tobac 33 Tobac 33 Second Seco	Meat, poultry and fish Dairy products and eggs		0.6	4.2	119.9	0.7	4.7
4 M 5 D 6 C 7 F 8 S 9 C 10 F 11 P 12 O 13 Foo 14 Housi 15 She 16 R 17 O 18 Housi 20 Hou 20 Hou 21 Cloth Wom Men 22 Wom Men 23 Men 24 Trans 25 Pri 26 Pub 27 Healt 28 Pri 30 Recree 30 Recree 31 Recree 32 Reac 33 Tobac 34 Tobac ss	Meat, poultry and fish Dairy products and eggs	112.0	1.7	3.1	113.2	2.2	5.1
5	Dairy products and eggs	110.7 108.6	1.7	2.6	113.5	2.6	5.9
6 CC 7 F 8 S 9 C 10 F 11 P 12 O 13 Foo 14 Housi 15 She 16 R 17 O 19 Hou 20 Hou 21 Cloth Wom 22 Trans 23 Men 24 Trans 26 Pub 30 Recree 31 Recree 32 Reac 33 Tobac 34 Tobac 34		108.6	2.0	1.6	113.0	2.9	5.3
8 S 9 C C F C F C F C F C F C F C F C F C F					116.8	0.7	2.5
8 S 9 C C F C F C F C F C F C F C F C F C F	products Fruit and vegetables	113.1	1.6	9.3	115.5	2 - 1	5.3
9 C C F C C C C C C C C C C C C C C C C	Sugar and confections	104.0	0.7	14.5	111.5	5.3	13.1
10	Coffee and tea	102.0	- 0.7	- 0.5	100.3	1.2	16.5
11 P 12 0 13 Foo 14 Housi 15 She 16 R 17 0 18 Housi 17 18 Housi 17 20 Hour 20 Hour 21 Cloth Wom Men 22 Trans 24 Trans 25 Pri 26 Pub 27 Healt Heal 29 Per 30 Recree 31 Recree 31 Recree 32 Reac 33 Tobacc 34 Tobacc six	Fats and oils	107.8	- 1.6	1.2	111.8	1.4	2.7
13 Foo 14 Housi 15 She 16 R 17 Or 18 Housi 20 Hou 20 Hou 21 Cloth Wom Men 22 Trans 25 Pri 26 Pub 27 Healt Heal 29 Per 30 Recree 31 Recree 32 Reac 33 Tobacc Tobs	Prepared and partially-prepared main dishes	119.3	1.4	3.6	122.9		
14 Housi 15 She 16 R 17 O 18 O 19 Hou 20 Hou 21 Cloth 22 Wom 23 Men 24 Trans 25 Pri 26 Pub 27 Healt 28 Healt 29 Per 30 Recrea 31 Recrea 32 Rea 33 Tobacc 34 Tobacc 35 Tobacc 36 She 36 Recrea 37 Recrea 38 Recrea 39 Recrea 30 Recrea 31 Recrea 32 Recrea 33 Tobacc 34 Tobacc 35 She 36 Recrea 37 Recrea 38 Recrea 39 Recrea 30 Recrea 31 Recrea 32 Recrea 33 Tobacc 34 Recrea	Other food purchased from	110.6	1.7	- 5.2	113.7	4.6	4.4
15 She 16 R 17 18 O 19 Hou 20 Hou 21 Cloth Wom 22 Amen 24 Trans 25 Pri 26 Pub 27 Healt 29 Per: 30 Recres 31 Recres 32 Reac 33 Tobac 34 Tobac	od purchased from restaurants	118.1	1.5	5.4	113.7	1.1	3.2
16 R 17 O 18 Hou 20 Hou 20 Hou 21 Cloth Wom Men 22 Trans 25 Pri 26 Pub 27 Healt 28 Pers 30 Recree 31 Recree 32 Reac 33 Tobacc 34 Tobacc ss	ing	126.4	1.0	5.8	123.7	0.6	5.6
17 18 O Hour 19 Hour 20 Hour 21 Cloth: 22 Wom 23 Men 24 Trans 25 Pri: 26 Pub: 27 Healt 28 Per: 30 Recres 31 Recres 32 Read 33 Tobacc 34 State 36 Tobacc 37 State 38 Tobacc 39 State 30 State 31 State 32 State 33 Tobacc 34 State 35 State 36 State 37 State 38 State 39 State 30 State 31 State 32 State 33 Tobacc 34 State 35 State 36 State 37 State 38 State 39 State 30 State 31 State 32 State 33 State 34 State 35 State 36 State 37 State 38 State 39 State 30 State 31 State 32 State 33 State 34 State 35 State 36 State 37 State 38 State 38 State 39 State 30 State 30 State 31 State 32 State 33 State 34 State 35 State 36 State 36 State 37 State 38 State 38 State 39 State 30 State 30 State 31 State 32 State 33 State 34 State 35 State 36 State 37 State 38 State 38 State 38 State 39 State 30 State 31 State 31 State 32 State 33 State 34 State 35 State 36 State 37 State 38 State	elter	130.3	0.9	6.2	126.1	0.6	6.1
18 O Hou. 20 Hou. 21 Cloth. 22 Wom. 23 Men 24 Trans, 25 Pri 26 Pub. 27 Healt! 28 Peri 30 Recres 31 Recres 32 Reac 33 Tobac 34 Ss	Rented accommodation	128.7	0.4	7.9	124.6	0.2	7.5
19 Hour	Rent	129.1	0.5	8.0	124.9	0.3	7.7
20 Hour r. 21 Cloth. Wom Men 22 Men 24 Trans; Pri 25 Pri 26 Pub. 27 Healt Heal 29 Per: 30 Recres 31 Recres 32 Reac 33 Tobac 34 Signal	Owned accommodation	131.6	1.1	5.4	127.4	0.9	5.1
21 Cloth: Wom 22 Men 24 Trans, 25 Pri 26 Pub 27 Healt! 48 Hea 29 Per: 30 Recres 31 Recres 32 Rea 33 Tobac 34 Tobac	usehold operation usehold furnishings, equipment and	125.2	0.3	5.3	124.9	0.5	5.0
22	celated services	110.5	2.7	4.6	115.5	0.9	5.2
23 Men 24 Trans 25 Pri 26 Pri 27 Healt 28 Hea 29 Per 30 Recres 31 Recres 32 Reac 33 Tobac 34 Tobac ss		111.7	- 0.2	3.9	110.5	0.7	3.2
24 Trans 25 Pri- 26 Pub. 27 Healtl 28 Healtl 29 Per: 30 Recres 31 Reci 32 Read 33 Tobacc 34 Ssi	nen's wear	112.0	- 0.1	3.6	110.3	1.0	4.2
25 Pri- 26 Pub 27 Healt 28 Hea 29 Per 30 Recres 31 Recr 32 Rea 33 Tobac 34 Tobac si	n's wear	109.6	- 0.6	3.4	109.3	- 0.1	2.1
26 Pub: 27 Healt! 28 Hea's 29 Per: 30 Recres 31 Recipion Read 32 Read 33 Tobaca 34 Tobaca	sportation	123.5	- 0.6	1.5	124.9	- 1.0	2.1
27 Healtl 28 Pers 30 Recres 31 Recres 32 Read 33 Tobacc 34 Tob	vate transportation	122.7	- 0.7	1.2	125.2	- 1.3	2.1
28	olic transportation	133.5	0.5	4.1	122.4	0.4	2.0
29 Personal	h and personal care	117.7	0.3	4.8	118.3	0.3	5.6
31 Reco 32 Read 33 Tobacc 34 Tobacc 34 St	alth care csonal care	119.7 116.7	0.0	7.1	118.9	- 0.3	5.5 5.7
31 Reco 32 Read 33 Tobacc 34 Tobacc 34 St	andon mondan and advanta.	114.9	0.5				
32 Read 33 Tobacc Tobacc St	ation, reading and education	114.5	0.5	4.4	117.0	0.4	4.4
34 Toba	ding and education	115.7	0.5	4.5	116.6 118.2	0.3	4.5
St	co and alcohol	133.4	1.1	8.5	132.7	1.9	8.9
	pacco products and smokers'	132.4	1.4	11.6	133.8	1.4	9.8
35 Alco	oholic beverages	134.1	0.8	6.9	132.0	2.2	8.4
Select	ted special aggregates:						
36 A11-i1	tems excluding food	122.7	0.4	4.5	122.2	0.3	4.7
37 Energy		135.1	- 1.1	2.6	136.3	- 1.9	3.8
38 All-it		118.8	0.8	4.4	118.3	1.0	4.9
39 Food a	y tems excluding energy	118.3	0.7	2.9	119.0	0.9	4.7
40 All-it	y tems excluding energy and energy	121.0	0.6	4.8	120.3	0.7	4.8
41 All-it	y tems excluding energy and energy tems excluding food and energy	117.9	0.6	3.8	118.6	0.8	4.5
42 All-it	y tems excluding energy and energy	280.9			280.8		

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - suite

Ottawa			Toronto				
Indexes - October 1983 Indices - Octobre	Percentage October 198 Taux de var Octobre 198	3 from iation -	Indexes - October 1983 Indices - Octobre	Percentage October 198 Taux de var Octobre 198	3 from Lation -	Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	
1983	September 1983	October 1982	1983	September	October 1982		
	Septembre 1983	Octobre 1982		Septembre 1983	Octobre 1982		N
119.6	0.6	6.1	120.0	0.5	5.1	Ensemble	
						Ensemble	
111.3	0.9	6-2	115.5	0.6	4.6	Aliments	
106.3	1.0	6.6	113.3	0.7	4.8	Aliments achetés au magasin Viande, volaille et poisson	
114.7	0.7	11.9	117.6	0.4	3.8	Produits laitiers et oeufs	
						Produits céréaliers et de	
106.9	0.9	12.2	113.0	0.1	3.2	boulangerie	1
109.1 108.3	- 0.2	14.0	120.0	2.9	16.1	Fruits et légumes Sucre et confiserie	
93.9	- 0.1	- 0.3	100.4	- 0.3	0.0	Café et thé	П
101.2	2.3	3.5	108.6	1.3	3.2	Huiles et corps gras	
112.5	0.4	4.8	125.6	- 1.3	7.8	Mets préparés et partiellement préparés	
100 2	0.0	0.1	112 1	0.6	1.0	Autres aliments achetés au	
109.3 123.5	0.2	0.1	113.1	- 0.6	1.0	magasin Aliments achetés au restaurant	
124.3	1.1	7.0	122.0	1.0	4.8	Habitation	
126.4	1.4	8.4	120.6	1.3	4.5	Logement	
118.3	0.9	7.8	117.6	0.6	6.8	Logement en location	
118.2	0.8	7.8	117.8	0.7	6.9	Loyer	
130.4	1.7	8.5	121.7	1.7	3.2	Logement en propriété	1
125.0	0.2	5.5	127.4	0.2	5.0	Dépenses de ménage Articles d'ameublement, accessoires	
116.2	0.9	3.9	114.2	1.1	5.3	et services connexes	
111.7	0.2	3.5	112.1	0.6	4.1	Habillement	
110.8	0.5	3.9	110.9	1.5	5.1	Vêtements pour femmes	
111.6	- 0.2	3.3	110.6	- 0.4	2.1	Vêtements pour hommes	
120.4	- 0.7	3.8	121.4	- 1.2	4.5	Transports	
118.5	- 0.9	3.7	120.3	- 1.6	4.4	Transport privé	
131.1	0.7	4.1	127.1	0.9	4.8	Transport public	
119.2	- 0.2	6.5	119.3	0.1	5.2	Santé et soins personnels	
121.7 116.8	- 0.2 - 0.3	7.0 6.0	125.3	0.0	7.6	Soins de santé Soins personnels	
	0.3	5.0	117.7	0.6	4.2		
118.8 115.7	0.0	4.0	115.1	0.6	3.9	Loisirs, lecture et formation	
129.4	1.2	8.4	126.4	0.3	5.0	Lecture et formation	
137.7	2.6	14.6	140.4	2.6	15.1	Tabacs et boissons alcoolisées	
158.3	3.1	30.0	156.9	2.5	25.0	Produits du tabac et articles pour fumeur	
128.8	2.5	7.7	133.4	2.5	10.7	Boissons alcoolisées	
						Certains agrégats spéciaux:	
121.8	0.5	6.1	121.3	0.5	5.2	Ensemble sans les aliments	
129.9	- 1.6	4.4	130.5	- 2.8	7.1	Énergie	
118.8	0.8	6.4	119.0	0.8	5.0	Ensemble sans l'énergie	
116.3	0.1	5.6	119.5	- 0.3	5.2	Aliments et énergie	
120.9	0.8	6.3	120.2	0.8	5.1	Ensemble sans les aliments et l'énergie Ensemble sans le logement	
118.0	0.3	5.5	119.9	0+2	3.3		4
276.8	1		282.1			Ensemble converti à 1971=100	1

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

		Thunder Bay			Winnipeg		
	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes - October 1983 Indices - Octobre	Percentage October 198 Taux de var Octobre 198	3 from iation -	Indexes - October 1983 Indices - Octobre	Percentage October 198 Taux de var Octobre 198	3 from
		1983	September 1983	October 1982	1983	September 1983	October 1982
No.			Septembre 1983	Octobre 1982		Septembre 1983	Octobre 1982
1	All-items	118.8	0.2	4.9	117.7	0.2	5.6
2	Food	113.5	0.9	3.6	107.4	- 0.5	1.0
3	Food purchased from stores	110.8	0.7	2.6	104.7	- 0.7	- 0.5
4	Meat, poultry and fish	108.0	1.7	- 2.4	97.2	- 1.1	- 5.1
5	Dairy products and eggs Cereal and bakery	116.3	- 2.4	7.8	110.2	0.2	4.2
	products	113.7	2.0	4.6	113.1	1.7	3.3
7	Fruit and vegetables	108.1	- 0.5	5.0	104.7	- 0.6	1.6
8	Sugar and confections	101.0	- 0.3	5.4	97.1	- 3.9	11.7
9	Coffee and tea	109.9	2.1	4.7	95.5	- 1.5	- 4.9
10	Fats and oils	106.4	2.1	3.3	104.7	0.0	4.4
11	Prepared and partially-prepared main dishes	119.4	1.5	8.2	109.6	- 0.4	3.1
12	Other food purchased from	110 (1
13	stores Food purchased from restaurants	113.6 124.4	4 · 2 1 · 6	7.1	110.7	- 2.7	- 4.8 5.0
14	Housing	122.6	1.0	6.1	122.6	0.9	5.4
15	Shelter	120.7	1.2	6.2	125.0	1.5	6.0
16	Rented accommodation	111.6	0.6	4.6	119.5	0.4	7.6
17	Rent	111.5	0.6	4.6	119.4	0.4	7.5
18	Owned accommodation	123.1	1.2	6.5	127.1	1.9	5.5
19	Household operation	127.7	0.3	7.4	122.0	0.0	4.5
20	Household furnishings, equipment and related services	115.8	1.5	3.8	115.4	0.0	4.9
21	Clothing	111.6	0.3	2.9	109.6	- 0.7	5.3
22	Women's wear	111.4	0.3	3.5	109.8	- 0.7	4.9
23	Men's wear	110.3	- 1.0	1.6	109.5	- 2.5	5.5
24	Transportation	115.1	- 3.4	1.1	119.3	- 0.2	9.2
25	Private transportation	112.8	- 3.9	0.4	117.9	- 0.3	10.0
26	Public transportation	131.4	0.8	5.4	128.2	0.6	4.7
27	Health and personal care	121.2	- 0.4	7.1	118.4	- 0.1	8.2
28	Health care	128.1	0.3	10.8	121.3	0.5	9.8
29	Personal care	115.8	- 0.7	5.1	116.0	- 0.5	7.2
30	Recreation, reading and education	117.2	- 0.3	5.0	117.0	0.0	5.5
31	Recreation	115.4	- 0.3	4.9	115.1	0.0	4.9
32	Reading and education	127.5	0.1	5.8	124.5	0.1	7.8
33	Tobacco and alcohol Tobacco products and smokers'	136.3	3.7	12.3	139.4	1.2	11.5
-	supplies	153.3	2.6	25.7	138.3	2.1	13.6
35	Alcoholic beverages	130.6	4.1	7.8	139.7	0.9	10.8
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	120.2	0.0	5.2	120.7	0.3	6.8
37	Energy	119.9	- 5.6	2.1	131.8	- 0.4	13.9
38	All-items excluding energy	118.6	0.9	5.1	116.2	0.2	4.7
39	Food and energy	115.6	- 1.3	3.1	114.2	- 0.4	4.8
40	All-items excluding food and energy	120.1	0.8	5.5	119.4	0.5	6.0
41	All-items excluding shelter	118.2	- 0.1	4.4	116.1	- 0.2	5.5

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981-100 sauf indication contraire) - suite

Regina			Saskatoon					
Indexes - October 1983 Indices - Octobre	Percentage of October 198	3 from iation -	Indexes - October 1983 Indices - Octobre	Percentage October 198 Taux de var Octobre 198	3 from	Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux		
1983	September 1983	October 1982	1983	September 1983	October 1982			
	Septembre 1983	Octobre 1982	1.4	Septembre 1983	Octobre 1982		1	
118.5	0.9	6.1	118.2	0.7	6.1	Ensemble		
		İ					١	
113.1 111.9	2.4	2.7	111.4	1.2	3.6	Aliments	1	
108.9	3.8	- 3.5	102.9	1.1	- 0.9	Aliments achetés au magasin Viande, volaille et poisson	1	
115.4	0.8	4.4	114.8	0.3	4.7	Produits laitiers et oeufs		
						Produits céréaliers et de		
117.1	9.7	5.7	114.6	6.1	9.1	boulangerie		
113.9 97.5	2.4	6.3	116.0	2.6	7.5 14.8	Fruits et légumes	1	
100.3	3.1	- 2.3	98.0	0.9	- 0.2	Sucre et confiserie Café et thé	ı	
102.9	3.6	- 0.7	100.2		1.2	- 3.2	Huiles et corps gras	
116.7	5.7	9.7	111.5	0.5	8.8	Mets préparés et partiellement	ı	
	3.,		111.5	0.5	0.0	préparés Autres aliments achetés au	1	
113.8	4.4	2.9	118.1	2.1	7.8	magasin	ı	
116.0	0.0	4.1	115.7	- 0.1	1.9	Aliments achetés au restaurant		
124.1	1.0	7.3	122.3	0.7	6.1	Habitation		
125.7	1.7	7.7	122.7	1.2	5.3	Logement		
124.3	0.3	10.6	121.3	0.7	9.0	Logement en location		
124.3 126.3	0.3	10.5	121.2	0.7	8.8	Loyer		
126.9	0.5	8.2	126.6	0.2	9.6	Logement en propriété Dépenses de ménage		
				0.2	1	Articles d'ameublement, accessoires	1	
117.6	- 0.3	4.4	114.3	- 0.4	4.1	et services connexes	1	
110.1	- 1.7	2.9	112.8	- 0.1	5.6	Habillement	-	
111.7	- 0.6	4.6	113.1	0.5	5.6	Vêtements pour femmes		
107.8	- 4.3	0.1	111.7	- 1.0	5.3	Vêtements pour hommes		
113.9	0.1	7.4	115.6	0.1	6.9	Transports		
112.9	0.0	7.6	113.8	0.0	7.1	Transport privé		
128.5	1.2	5.4	132.2	1.4	6.4	Transport public		
122.7	0-2	7.9	119.8	0.0	7.4	Santé et soins personnels		
123.6 122.2	- 0.2	9.6	123.3	- 0.2	8.3	Soins de santé Soins personnels		
117.5	0.4	4.9	117.4	0.0	4.3			
115.8	0.4	4.2	114.7	- 0.3	3.6	Loisirs, lecture et formation		
124.7	0.9	7.2	125.8	0.7	6.5	Lecture et formation		
132.7	2.3	12.9	133.2	3.3	14.4	Tabacs et boissons alcoolisées		
120.0	0.3	17.0	140 1	2.6	10.6	Produits du tabac et articles pour	1	
139.9 130.2	0.3	17.9 11.3	140.1	2.6	19.6	fumeur Boissons alcoolisées		
						Certains agrégats spéciaux:		
110.0		7.0	100.0					
119.8	0.4	7.0	120.0	0.6	6.8	Ensemble sans les aliments		
111.9	0.9	5.7	117.4	0.0	11.2	Energie Ensemble sans l'énergie		
115.8	1.7	4.6	115.4	0.8	5.9	Aliments et énergie		
119.6	0.5	6.7	119.2	0.6	6.1	Ensemble sans les aliments et l'énergie		
117.1	0.7	5.9	117.0	0.6	6.3	Ensemble sans le logement		
277.6			272.6			Ensemble converti à 1971=100	1	

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Concluded

					Calgary				
	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes - October 1983 Indices -	er October 1983 from Taux de variation - es - Octobre 1983 contre		Indexes - October 1983 Indices -	Percentage of October 1983 Taux de vari	3 from		
		Octobre 1983		September 1983	October 1982				
No.			Septembre 1983	Octobre 1982		Septembre 1983	Octobre 1982		
1	All-items	118.5	0.4	4.2	117.9	0.7	2.5		
2	Food	112.6	1.3	2.5	110.9	1.7	2.1		
3	Food purchased from stores	111.1	1.5	2.0	110.6	2.5	3.1		
4	Meat, poultry and fish	106.1	2.5	- 3.4	108.7	5.0	0.1		
5	Dairy products and eggs Cereal and bakery	117.0	0.6	4.3	115.7	0.7	4.0		
	products	118.0	1.4	6.8	114.5	2.0	6.5		
7	Fruit and vegetables	113.5	3.1	5.7	112.8	2.6	6.4		
8	Sugar and confections	91.8	- 3.4	6.0	99.2	- 2.3	11.0		
9	Coffee and tea	101.3	0.8	2.0	96.3	0.4	- 3.1		
10	Fats and oils	103.6	0.8	0.4	107.4	0.2	2.9		
11	Prepared and partially-prepared main dishes	115.5	2.3	4.2					
12	Other food purchased from				115.6	2.6	4.1		
13	stores Food purchased from restaurants	116.1 116.9	- 0.8	1.8	108.2	1.4	1.2		
14	Housing	119.3	0,3	2.3	118.9	0.2	- 1.0		
15	Shelter	119.3	0.3	1.6	118.9	0.2	- 1.0		
16	Rented accommodation	114.3	- 0.3	0.1	110.1	- 0.6	- 6.0		
17	Rent	114.3	- 0.3	0.2	112.1	- 0.6	- 6.0		
18	Owned accommodation	120.6	0.3	2.4	118.1	0.6	0.0		
19	Household operation	120.6	0.2	2.4	118.1	0.3	- 1.1		
20	Household furnishings, equipment and related services	110.6	0.0	4.4	111.5	0.2	3.5		
21	Clothing	109.9	- 0.2	2.6	106.8	1.3	1.6		
22	Women's wear	107.6	- 0.6	1.8	101.8	1.4	0.6		
23	Men's wear	112.0	0.2	3.8	107.9	1.2	2.3		
24	Transportation	120.1	0.1	6.0	120.9	0.1	4.5		
25	Private transportation	118.1	0.0	6.1	119.0	0.0	4.7		
26	Public transportation	137.9	0.7	5.7	132.6	0.8	3.9		
27	Health and personal care	124.3	- 0.6	6.1	126.5	0.6	7.2		
28	Health care	134.3	0.1	10.2	135.8	0.4	9.1		
29	Personal care	117.4	- 0.8	3.9	120.1	0.8	5.9		
30	Recreation, reading and education	117.7	- 0.2	4.5	117.7	- 0.8	4.1		
31	Recreation	116.0	- 0.4	4.3	115.5	- 1.0	3.4		
32	Reading and education	124.7	0.6	5.1	126.7	0.3	6.3		
33	Tobacco and alcohol	143.0	2.3	18.4	141.1	3.6	19.6		
34	Tobacco products and smokers'			27.0			00.0		
35	supplies Alcoholic beverages	164.2 137.3	1.0	37.9	158.5 135.6	1.1	39.8 13.7		
	Selected special aggregates:								
36	All-items excluding food	120.0	0.2	4.6	119.6	0.4	2.7		
37	Energy	132.9	0.2	7.4	135.4	0.4	2.7		
38	All-items excluding energy	117.4	0.4	3.9	116.5	0.8	2.6		
39	Food and energy	117.6	0.4	3.8	117.4	1.3	2.6		
	All-items excluding food and energy	118.8	0.3	4.3	118.1	0.5	2.4		
40 1	All-Items excluding rood and energy	110.0	0.3	4.3					
40	All-items excluding shelter	118.4	0.5	4.9	118.4	0.9	4.1		

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - fin

Vancouver				
Indexes - October 1983 Indices - Octobre	Percentage change - October 1983 from Taux de variation - Octobre 1983 contre		Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux	
1983	September 1983	October 1982		
	Septembre 1983	Octobre 1982		1
118.3	0.2	4.7	Ensemble	
113.6	0.1	3.2	Aliments	1
111.1	0.2	2.0	Aliments achetés au magasin	
107.8	0.4	- 2.4	Viande, volaille et poisson	
119.0	- 0.3	5.1	Produits laitiers et oeufs Produits céréaliers et de	1
114.5	- 0.6	2.6	boulangerie de	1
106.7	2.3	4.7	Fruits et légumes	
96.7 102.3	- 1.2	15.1	Sucre et confiserie	
111.6	0.3	- 1.3 3.8	Café et thé Huiles et corps gras	1
119.1	- 1.4	3.8	Mets préparés et partiellement préparés	
116.2	- 1.3	2.6	Autres aliments achetés au magasin	
119.8	0.1	5.9	Aliments achetés au restaurant	
118.7	0.1	3.8	Habitation	
116.4 118.6	- 0.1	2.8	Logement	1
119.1	0.7	4.4	Logement en location Loyer	
115.2	- 0.4	2.1	Logement en propriété	
128.4	0.5	5.9	Dépenses de ménage	1
113.5	0.1	5.3	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes	
112.9	- 0.2	3.2	Habillement	1
111.1	- 0.8	2.5	Vêtements pour femmes	
113.3	- 0.1	4 - 2	Vêtements pour hommes	1
120.8	0.7	6.1	Transports	
119.5	0.7	6.8	Transport privé	
129.1	0.6	1.8	Transport public	1
119.9	0.6	5.2	Santé et soins personnels	
122.2	0.6	7.0	Soins de santé	1
118.7	0.6	3.8	Soins personnels	1
121.0	- 0.7	6.5	Loisirs, lecture et formation	1
118.1	- 0.9	6.8	Loisirs	1:
133.3	0.5	6.0	Lecture et formation	1
129.1	0.5	9.5	Tabacs et boissons alcoolisées Produits du tabac et articles pour	
136.1	0.1	15.4	fumeur	
126.7	0.7	7.5	Boissons alcoolisées	
			Certains agrégats spéciaux:	
119.6 135.8	0.2	5.1 9.9	Ensemble sans les aliments	
116.9	0.1	4.3	Énergie Ensemble sans l'énergie	
119.3	0.5	5.1	Aliments et énergie	
117.9	0.0	4.5	Ensemble sans les aliments et l'énergie	1
118.9	0.3	5.2	Ensemble sans le logement	1
*****			Ensemble converti à 1971=100	1

TABLE 7. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted) 1981=100, by City, 1978-1983

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé) 1981-100, par ville, 1978-1983

TABLEAU /. Indice d'ensembl	e des prix	a ra cons	Ommer C. COLL	(non de	Baisouna	1186) 19	b1=100, pa	r ville,	1978-1983	·	+		+
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annua1
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
St. John's:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	69.0 75.2 82.7 94.3 105.3 114.6	69.4 75.9 83.5 95.4 106.4 115.1	70.1 76.7 84.8 96.6 107.8 116.3	70.5 77.4 85.8 97.8 107.9 116.6	71.0 78.4 86.6 98.6 109.1 116.7	71.3 78.7 87.8 100.1 109.8 116.9	72.7 79.7 88.5 100.8 110.5 117.6	72.9 80.0 90.0 101.5 111.1 118.6	72.7 80.6 90.6 102.7 111.8 118.9	73.9 80.8 91.6 103.3 112.8 119.1	74.8 82.2 92.9 104.2 113.3	75.0 82.7 93.7 104.6 114.7	71.9 79.0 88.2 100.0 110.0
Charlottetown-Summerside:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	70.5 76.5 83.1 94.1 104.9 112.4	70.8 77.0 83.8 94.8 106.1 112.5	71.7 78.0 85.5 97.1 107.4 113.5	72.0 78.4 85.8 97.8 107.9 113.9	72.7 79.0 87.0 98.9 108.7 115.0	73.4 79.4 87.8 100.3 109.3 115.3	74.3 80.2 88.5 101.2 110.3 115.7	74.6 80.5 89.6 101.5 110.8 116.0	74.6 81.3 90.2 102.5 111.3 116.1	75.4 82.0 91.1 103.3 112.2 116.6	75.8 82.4 92.1 104.2 112.8	76.1 82.8 92.8 104.5 112.6	73.5 79.8 88.1 100.0 109.5
Halifax:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.4 77.1 84.4 95.0 104.3 113.4	71.8 77.9 85.4 95.9 105.3 114.2	72.5 78.7 86.6 97.0 106.7 115.3	72.8 79.3 87.3 97.7 107.5 115.9	73.1 80.2 88.1 98.7 109.5 116.4	73.9 80.7 89.0 100.2 110.2	74.7 81.5 89.9 100.8 110.8 117.5	75.1 81.7 90.6 101.4 110.9 117.7	75.2 82.2 91.3 102.2 111.4 118.0	76.2 82.6 92.5 103.0 112.4 118.4	76.7 83.6 93.9 104.4 113.0	76.9 83.8 94.1 103.9 113.1	74.2 80.8 89.4 100.0 109.6
Saint John:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	70.6 76.7 83.9 94.4 105.1 111.8	71.1 77.2 84.7 95.1 106.2 112.7	71.8 78.3 85.7 96.6 107.8 114.1	72.2 78.9 86.2 97.5 108.0 114.7	72.6 79.8 87.3 98.4 108.9 117.0	73.1 80.3 88.3 100.6 109.3 117.3	74.2 80.9 88.9 101.4 110.0 118.0	74.5 81.3 90.2 102.0 110.3 118.8	74.6 81.9 90.8 102.3 110.9 119.1	75.4 82.5 92.0 103.1 112.0 119.4	75.9 83.0 93.1 104.3 112.2	76.2 83.5 93.1 104.2 112.2	73.5 80.4 88.7 100.0 109.4
Québec:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	70.8 76.8 84.8 94.6 107.0 114.9	71.3 77.9 85.6 95.8 108.2 115.4	72.2 78.6 86.5 96.7 109.2 117.0	72.1 79.2 86.9 97.6 109.8 117.3	73.0 79.7 87.9 98.4 111.1 117.6	73.5 79.8 88.7 99.8 112.2 118.3	74.7 80.5 89.2 100.2 112.7 118.6	74.9 81.3 90.6 101.4 113.7 119.5	74.8 82.0 91.1 102.3 114.9 119.6	75.2 82.8 92.0 103.0 115.4 120.3	76.0 83.6 93.1 104.2 115.9	76.2 84.1 93.7 106.3 115.8	73.7 80.5 89.2 100.0 112.2
Montréal:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.0 76.8 84.5 94.7 106.1 114.5	71.6 77.7 85.2 95.8 107.5 115.0	72.4 78.6 86.1 96.9 108.4 116.2	72.3 79.4 86.4 97.8 109.2 116.4	73.2 80.0 87.5 98.5 110.6 117.0	73.9 79.9 88.5 99.8 112.0 117.8	75.1 80.9 89.5 100.6 112.7 118.1	75.2 81.4 90.5 101.5 113.2 118.9	74.8 82.3 91.0 102.4 114.0 119.1	75.2 83.0 91.9 102.9 114.5 119.9	75.8 83.6 93.3 104.0 115.4	76.2 84.2 93.5 105.6 115.3	73.9 80.6 89.0 100.0 111.6
Ottawa:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	72.2 78.1 85.1 94.5 105.0 113.7	72.6 78.7 85.9 95.9 106.0 114.0	73.4 79.7 86.8 97.0 107.3 115.5	73.5 80.2 87.2 97.3 108.0 115.9	74.3 81.1 88.2 98.5 109.2 115.9	74.9 81.4 89.5 99.7 109.9 117.5	75.9 82.2 89.9 101.1 110.5 117.8	75.7 82.2 90.5 101.6 110.9 118.7	75.6 82.9 91.4 102.3 111.7	76.6 83.4 92.0 103.7 112.7 119.6	77.1 84.3 93.2 104.5 114.0	77.5 84.5 93.6 104.1 114.0	74.9 81.6 89.4 100.0 109.9
Toronto:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.2 77.1 84.5 94.5 105.1 115.0	71.3 77.8 85.3 95.4 106.5	72.0 78.8 86.3 96.8 108.3 116.8	72.2 79.1 86.8 97.7 109.1 116.2	73.0 80.1 87.7 98.4 110.7 116.3	73.8 80.6 88.7 100.1 112.1 118.6	75.1 81.2 89.2 101.1 112.5 118.8	74.9 81.4 90.1 101.6 113.0 119.4	74.6 82.0 90.9 102.3 113.4 119.4	75.7 82.7 91.6 103.6 114.2 120.0	76.3 83.7 92.4 104.2 115.1	76.3 84.1 93.3 104.3 115.4	73.9 80.7 88.9 100.0 111.3

TABLE 7. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted) 1981=100, by City, 1978-1983 - Concluded

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé) 1981=100, par ville, 1978-1983 - fin

	January	Février	March	April Avril	May	June Juin	July Juillet	August	September Septembre	October Octobre	November	December Décembre	Annual average Moyenne annuell
Thunder Bay: 1978 1979 1980 1981 1982 1983	72.4 77.6 85.3 94.7 105.4 113.9	72.6 78.5 85.8 95.9 106.3 114.2	73.2 79.3 86.5 96.6 107.2 116.2	73.5 80.0 87.3 97.2 108.0 115.8	74.3 80.7 88.2 98.2 109.9 114.2	74.7 81.5 89.1 99.9 110.9 117.4	75.3 82.1 90.0 100.8 111.4 118.1	75.7 82.5 90.7 101.8 111.7 118.8	75.8 83.0 91.4 102.6 112.5 118.6	76.8 83.7 92.3 103.7 113.3 118.8	77.3 84.4 93.2 104.6 114.0	77.3 84.8 93.8 104.4 114.2	74.9 81.5 89.5 100.0 110.4
Winnipeg: 1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.9 78.0 85.6 95.1 103.7 111.7	72.7 78.9 86.1 95.4 104.8 112.7	73.5 79.5 87.2 97.0 106.6 114.4	73.2 80.3 87.8 97.2 106.5 115.2	74.1 81.4 88.8 98.5 108.0 116.2	74.6 81.8 89.9 100.6 108.9 116.5	75.5 82.4 90.6 101.2 109.3 117.1	75.8 82.2 91.2 101.7 109.6 117.4	75.8 83.2 91.6 102.8 110.8	77.2 83.9 92.6 103.4 111.5 117.7	77.5 84.7 93.7 103.9 112.7	77.7 85.4 94.4 103.1 113.0	75.0 81.8 90.0 100.0 108.8
Regina: 1978 1979 1980 1981 1982 1983	72.3 78.0 85.0 95.2 104.9	72.7 78.6 85.4 95.9 106.4 113.2	73.5 79.3 86.5 97.1 107.2 113.9	73.9 79.7 86.9 97.2 107.6 114.8	74.8 80.5 87.9 98.6 107.7 115.4	75.3 81.1 89.1 100.1 108.5 114.9	76.1 81.7 90.0 100.7 109.3 116.8	76.0 82.2 90.9 101.6 110.0 117.5	75.8 82.7 91.8 102.2 110.2	76.2 83.1 92.4 102.9 111.7 118.5	76.8 84.0 93.9 104.1 112.0	77.0 84.7 94.4 104.4 112.1	75.0 81.3 89.5 100.0 109.0
Saskatoon: 1978 1979 1980 1981 1982 1983	72.1 77.3 84.9 94.9 105.1 112.2	72.3 78.0 85.5 96.0 106.5 112.8	72.9 78.8 86.6 96.7 107.8 113.5	73.3 79.2 87.1 97.1 108.1 114.3	73.8 80.1 88.3 98.7 108.1 115.5	74.5 80.8 89.3 99.9 108.8 115.9	75.3 81.8 90.1 101.0 109.3 117.1	75.3 81.8 90.6 101.9 109.7 117.7	75.5 82.5 91.5 102.2 109.8 117.4	75.8 83.0 92.6 102.8 111.4 118.2	76.1 84.1 93.7 104.1 111.3	76.4 84.6 94.2 104.8 111.6	74.4 81.0 89.5 100.0 109.0
Edmonton: 1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.3 77.0 84.1 95.2 105.4 114.1	71.7 78.2 84.8 95.8 106.9 114.8	72.3 79.0 85.8 96.6 108.4 115.6	72.8 79.6 86.6 97.1 109.2 116.7	73.5 80.1 87.6 98.6 110.4 117.2	74.2 80.7 88.4 100.0 111.2 117.6	74.7 81.4 89.0 101.1 111.9 118.3	74.8 81.3 89.7 101.6 112.2 118.2	74.8 82.1 90.8 102.1 112.7 118.0	75.8 82.6 92.0 103.1 113.7 118.5	76.5 83.1 93.7 104.4 113.8	76.7 83.6 94.0 104.7 113.7	74.1 80.7 88.9 100.0 110.8
Calgary: 1978 1979 1980 1981 1982 1983	70.6 76.4 83.9 94.6 106.4 114.9	71.1 77.3 84.2 95.6 107.7 115.2	72.1 78.1 84.8 96.5 109.5 116.0	72.4 78.7 85.7 97.2 110.2 117.0	73.1 79.3 86.7 98.3 111.4 117.6	73.7 79.7 87.6 99.6 112.6 117.6	74.4 80.4 88.6 101.0 113.3 117.4	74.3 80.8 89.3 101.8 113.8 117.5	74.7 81.6 90.2 102.5 114.6 117.1	75.2 82.0 91.8 103.4 115.0 117.9	75.8 82.5 93.0 104.6 115.4	75.8 83.2 93.5 105.1 114.7	73.6 80.0 88.3 100.0 112.0
Vancouver: 1978 1979 1980 1981 1982	71.6 77.1 82.9 93.9 106.4 113.6	71.9 77.7 83.6 94.8 107.1 114.2	72.6 78.5 84.4 96.8 107.8 115.0	73.0 78.7 85.2 97.5 108.5 115.6	73.8 79.5 86.1 98.3 110.0 115.6	74.4 80.0 87.3 99.7 110.7 116.3	74.8 80.5 88.0 100.5 111.2 117.6	75.0 80.7 88.7 101.8 112.1 117.9	75.4 81.4 89.4 102.6 112.5 118.1	75.8 81.5 90.3 103.9 113.0 118.3	76.3 82.0 91.6 104.9 113.5	76.6 82.5 92.3 105.2 113.2	74.3 80.0 87.5 100.0

TABLE 8. Consumer Price Indexes (Not Seasonally-Adjusted) for Whitehorse and Yellowknife (March 1982=100)

TABLEAU 8. Indices des prix à la consommation (non désaisonnalisés) pour Whitehorse et Yellowknife (Mars 1982=100)

Major Components and Special Aggregates Composantes principales et agrégats spéciaux	Whitehorse			Yellowknife		
	Indexes - October 1983 Indices - Octobre 1983	Percentage Change - October 1983 from Taux de variation - Octobre 1983 contre		Indexes - October 1983	Percentage Change - October 1983 from Taux de variation - Octobre 1983 contre	
		September 1983 Septembre	1982	Octobre 1983	September 1983 Septembre	October 1982 Octobre
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	109.2	0.2	4.1	110.4	0.2	3.7
Food - Aliments	107.7	- 1.7	1.5	105.7	- 0.8	0.8
Housing excluding shelter - Habitation sans le logement	107.4	0.8	2.7	112.5	0.4	1.4
Clothing - Habillement	105.9	0.2	3.8	108.5	0.8	4.3
Transportation - Transports	109.3	0.1	4.5	109.3	0.3	3.1
Health and personal care - Santé et soins personnels	112.3	0.4	7.8	116.2	0.3	11.1
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation $% \left(1\right) =\left(1\right) +\left(1\right) +$	112.1	- 0.2	5.3	107.6	- 1.0	3.8
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	114.6	3.6	8.6	122.3	1.9	11.0
Selected Special Aggregates: - Certains agrégats spéciaux:						
All-items excluding food and shelter - Ensemble sans les aliments et le logement	109.6	0.6	4.7	111.5	0.4	4.3
Energy - Énergie	107.4	0.5	3.3	119.4	0.1	0.4
All-items excluding food, shelter and energy - Ensemble sans les aliments, le logement et l'énergie	110.0	0.6	5.0	110.4	0.5	5.0
All-items - Ensemble	110.2	0.2	4.5	112.4	0.2	4.8
Note:	Notas					

Note:

In keeping with its commitment to publish consumer price indexes for at least one urban centre in each province and territory, Statistics Canada, as part of the 1978 Updating, began to develop consumer price indexes for the urban centres of Whitehorse and Yellowknife. As no Family Expenditure Survey was conducted in these centres in 1978 (the current expenditure reference period for the official CPI), 1972 expenditure patterns for these two centres were extrapolated to 1978 using the change in expenditure patterns between 1972 and 1978 in other urban centres. As the 1978 expenditure patterns were incorporated into the official CPI, commencing with the release of the April 1982 index, consumer price indexes for Whitehorse and Yellowknife were developed on a March 1982=100 time reference base. Since the expenditure patterns for Whitehorse and Yellowknife were derived and not directly observed, the indexes for these two urban centres are not included in the calculation of the official CPI for Canada. These two centres will be included in the next Updating of the CPI at which time the 1982 expenditure patterns will be incorporated.

It was not possible, at this time, to develop an owned accommodation index for these two centres comparable to that in concept of the national CPI. The nature and the relatively small size of the housing market in these two centres is such that Statistics Canada was unable to construct reliable price indexes for new houses. It was decided that as an interim and only available alternative measure, the price movement of rental accommodation would be used to represent that of owned accommodation. As a consequence, the All-items indexes published for these centres are not comparable to those for Canada or for any of the fifteen urban centres for which a CPI is produced. The rent data used are collected on a quarterly basis by the respective territorial governments. For rents, the data are incorporated into the consumer price indexes for these two centres with a two month lag.

Nota:

Statistique Canada, conformément à son engagement de publier des indices des prix à la consommation pour au moins un centre urbain dans chaque province et territoire, a commencé à élaborer des indices de prix à la consommation pour les centres urbains de Whitehorse et Yellowknife dans le cadre de la mise à jour de 1978. Puisqu'il n'y a pas eu dans ces centres d'enquête sur les dépenses des familles en 1978 (année de ture référence actuelle des dépenses pour l'IPC officiel), les données sur la composition des dépenses de 1972 pour ces deux villes ont été extrapolées pour l'année 1978 en se fondant sur l'évolution de la composition des dépenses entre 1972 et 1978 dans d'autres centres urbains. Étant donné que la composition des dépenses de 1978 a été incorporée dans l'IPC officiel à la consommation avec l'indice d'avril 1982, les indices des prix à la consommation pour Whitehorse et Yellowknife ont été élaborés sur la base mars 1982=100. La composition des dépenses pour Whitehorse et Yellowknife ayant été dérivée plutôt qu'observée directement, les indices pour ces deux centres urbains ne sont pas compris dans le calcul de l'IPC officiel pour le Ces deux centres seront pris en compte lors de la prochaine mise à jour, lorsque la composition des dépenses de 1982 sera incorporée à l'IPC.

Il n'a pas été possible d'élaborer, pour ces deux centres, un indice du logement en propriété qui soit conceptuellement comparable à celui incorporé à l'IPC national. La nature et la petitesse relative du marché de l'habitation dans ces deux centres ont empêché Statistique Canada de construire des indices de prix fiables pour les maisons neuves. Comme c'est la seule mesure disponible, il a été décidé d'utiliser, moment, le mouvement des prix du logement en location pour représenter celui du logement en propriété. En conséquence, les indices d'ensemble publiés pour ces centres ne sont pas comparables à ceux du Canada ou d'aucun des quinze autres centres urbains pour lesquels un IPC est calculé. Les données les loyers utilisées sont recueillies trimestriellement par les deux administrations publiques territoriales. S'agissant des loyers, les données pour ces deux centres sont incorporées aux indices de prix à la consommation avec deux mois de retard.

TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

Definition

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The CPI for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of items in the consumer basket are published separately in Consumer Prices and Price Indexes, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with the indexes for April 1982, the expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained from the 1978 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with 1978 estimated population of 30,000 or more. In total the CPI includes 64 urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for slightly over 70% of the total 1978 current consumption expenditure reported in the 64 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. The CPI's for Whitehorse and Yellowknife are not part of the national CPI (see Table 8).

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of sales and excise taxes without regard to whether they are described as regular, special, etc. For most commodities, the price collection for a given month's index is carried out within a four week period, starting about the beginning of the third week of the previous month and ending in the middle of the given month. The frequency of price collection during the course of the year depends on the nature of the given commodity. Although prices for most CPI commodities are collected on a monthly basis, prices of food items, because of their volatility, are collected twice a month. Prices for commodities characterized by less frequent price changes, e.g. property taxes, electricity rates, etc. are collected at intervals longer than one month. However, special pricings for any commodity will be conducted in any time in which there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given urban centre depends upon the importance of that urban centre's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a higher variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to represent volume selling establishments.

NOTES TECHNIQUES (L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION)

Définition

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences du niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles du panier des consommateurs sont publiées à part dans ${\tt Prix}$ à la consommation et indices des prix, nº 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter des indices pour avril 1982, les pondérations utilisées pour l'IPC se fondent sur la composition des dépenses de 1978. Les données qui ont servi à établir cette composition proviennent des enquêtes sur les dépenses des familles de 1978. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada de 30,000 habitants ou plus d'après les estimations de 1978. Au total, l'IPC tient compte de 64 centres urbains.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour un peu plus de 70 % des dépenses courantes de consommation déclarées en 1978 par les 64 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'au moins un IPC dans chaque province. L'IPC de Whitehorse et de Yellowknife ne font pas partie de 1'IPC national (voir le tableau 8).

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix de détail, taxe de vente et d'accise incluses, qu'il s'agisse de prix réguliers, de prix spéciaux, etc. Pour la plupart des produits, la collecte des prix pour l'indice d'un mois donné est réalisée au cours d'une période de quatre semaines qui débute vers la troisième semaine du mois précédent et se termine au milieu du mois visé. La fréquence des relevés de prix durant une année est en fonction de la nature du produit. Les prix de la plupart des produits pris en considération dans l'IPC sont recueillis mensuellement, mais ceux des aliments le sont deux fois par mois en raison de leur instabilité. Les produits dont les prix changent moins souvent, notamment les taxes foncières, les tarifs de l'électricité, sont recueillis à des intervalles de plus d'un mois. Toutefois, pour tout produit, un relevé de prix spécial sera effectué s'il est évident qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans un centre urbain donné dépend de l'importance des dépenses de ce centre par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon est conçu de façon à répresenter les établissements à gros volume de vente.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically updated. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevance of the index. In April 1982, the CPI weights were updated using 1978 Family Expenditure patterns.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont mises à jour périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve sa pertinence. En avril 1982, les pondérations de l'IPC ont été mises à jour d'après la composition des dépenses des familles de 1978.

TEXT TABLE I. Comparison of 1967, 1974 and 1978 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component, for Canada

TABLEAU EXPLICATIF I. Comparaison des pondérations des dépenses de 1967, 1974 et de 1978 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, par composante principale, pour le Ganada

Major components - Composantes principales	Weights - Pondérations						
najot components - composantes principales	1978	1974	1967				
All-items - Ensemble	100.0	100.0	100.0(1)				
Food - Aliments	21.1	21.5	24.8				
Housing - Habitation	35.4	34.1	31.4				
Clothing - Habillement	9.6	10.1	11.3				
Transportation - Transports	16.2	15.8	15.2				
Health and personal care - Santé et soins personnels	3.7	4.0	4.5				
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.6	8.3	6.9				
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	5.4	6.2	6.0				

(1) Figures may not add up due to rounding.

(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1978 (1978 quantities valued in 1978 prices), in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1981=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the Consumer Prices Section.

The indexes based on 1978 weights were linked or connected in March 1982 to the appropriate indexes based on 1974 weights which had been in use since October 1978. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1981=100. The CPI's for Whitehorse and Yellowknife (see Table 8) are on a March 1982=100 base. In conforming with Statistics Canada policy of regularly updating the time reference base of various Statistical series, the official time base of the CPI is updated once every ten years.

Percent Versus Index Point Changes

The movements of the indexes from one month to another are expressed as percent changes rather than changes in index points. Index point changes are affected by the level of the index which in turn depends on the time base of that index. Changes between any time period can readily be calculated by dividing the index point difference between the two time periods by the base period index, and multiplying the result by one hundred.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1978 (quantités et prix de 1978), et en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstruire ni à réagréger des indices sur la base de 1981=100. La méthode à suivre pour une telle réagrégation peut être obtenue sur demande auprès de la section des prix à la consommation.

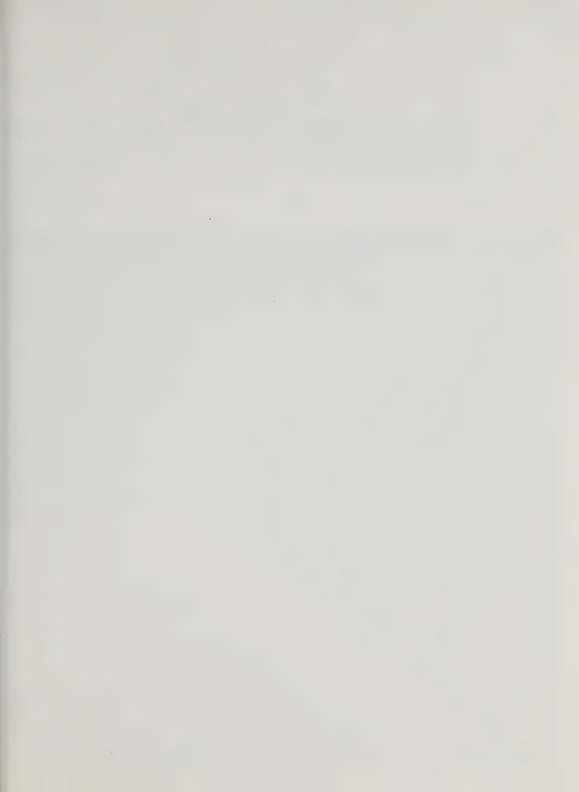
Les indices fondés sur les pondérations de 1978 ont été enchaînés ou raccordés en mars 1982 aux indices correspondants, pondérés sur la base de 1974, qui étaient en usage depuis octobre 1978. Grâce à ce procédé d'enchaînement, les séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices agrégés comme des moyennes directes de leurs composantes respectives. Dans des cas exceptionnels, l'indice agrégé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ses composantes.

Base temporelle

L'IPC pour le Canada et les villes pour lesquelles on publie un indice, est exprimé sur la base de 1981=100. Les IPC de Whitehorse et de Yellowknife (voir tableau 8) sont sur la base mars 1982=100. Conformément à la politique de Statistique Canada de mettre à jour la base temporelle de certaines séries chronologiques, la base temporelle officielle de l'IPC est mise à jour à tous les dix ans.

Changements en pourcentage versus changements en points d'indice

Les mouvements des indices d'un mois à l'autre sont exprimés en pourcentage plutôt qu'en points d'indice. Le niveau de l'indice qui dépend de la base temporelle de cet indice a un effet sur les changements en points d'indice. Les changements entre toute période peuvent se calculer directement en divisant la différence en points d'indice entre les deux périodes par l'indice de la période de base et en multipliant le résultat par 100.





Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer printouts, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Consumer Prices Section, Prices Division

Statistics Canada, Ottawa, K1A OT6 (Telephone: 995-4078) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(992-4734)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(966-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskat chewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by Northwesiel Inc.)	Zenith 2-2015

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0V7.

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des prix à la consommation, Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A OT6 (téléphone: 995-4078) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(992-4734)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(966-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

3	
Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la CB. (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Z é nith 2–2015

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, KTA OVT.

Statistics Canada Prices Division Statistique Canada Division des prix

The consumer price index

November 1983

L'indice des prix à la consommation

Novembre 1983

Published under the authority of the Minister of Supply and Services Canada

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document

[©] Minister of Supply and Services Canada 1983

December 1983 5-4300-503

Price: Canada, \$2.65, \$26.50 a year Other Countries, \$3.20, \$31.80 a year

Catalogue 62-001, Vol. 62, No. 11

ISSN 0703-9352

Ottawa

Publication autorisée par le ministre des Approvisionnements et Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

[©] Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1983

Décembre 1983 5-4300-503

Prix: Canada, \$2.65, \$26.50 par année Autres pays, \$3.20, \$31.80 par année

Catalogue 62-001, vol. 62, nº 11

ISSN 0703-9352

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- \boldsymbol{x} confidential to meet secrecy requirements of the Statistics $\boldsymbol{Act}_{\bullet}$

For additional monthly and annual CPI data, see Consumer Prices and Price Indexes (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$6.35 a copy, \$25.40 per year.

NOTE ON CANSIM

Most of the data published in the Consumer Price Index (Catalogue 62-010) and Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write CANSIM Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, KlA OT6.

Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in The Consumer Price Index, Reference Paper, Updating Based on 1978 Expenditures, Concepts and Procedures, (Occasional), Catalogue 62-553. Information regarding the Family Expenditure Surveys are contained in three volumes: Urban Family Food Expenditure, 1978, Catalogue 62-548; Family Expenditure in Canada 1978, Catalogue 62-550; and Family Expenditure in Canada, All Canada, Urban and Rural, 1978, Catalogue 62-551.

Consumer Price Index series for Canada and fifteen cities in addition to other related price information are also available in Consumer Prices and Price Indexes, (quarterly), Catalogue 62-010. In addition, selected educational and promotional material are available on request. For these and further information contact the Consumer Prices Section, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario Kia OTG (613-995-4078 or 613-995-4078 or 613-995-4078 or

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Sta-tistics Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
 - néant ou zéro.
 - -- nombres infimes.
 - P nombres provisoires.
 - r nombres rectifiés.
 - x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel), nº 62-010 au catalogue, prix \$6.35 l'exemplaire, \$25.40 par année.

NOTE CONCERNANT CANSIM

La plupart des données publiées dans L'indice des prix à la consommation (n° 62-001 au catalogue) et Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire à Division CANSIM, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, KIA OT6.

Reseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation, document de référence, mise à jour fondée sur les dépenses de 1978, concepts et procédés (hors-série), n° 62-553 au catalogue, décrit en détail les méthodes et les concepts de 1'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se retrouvent dans trois volumes distincts: Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1978, n° 62-558 au catalogue; Dépenses des familles au Canada, 1978, n° 62-550 au catalogue; et Dépenses des familles au Canada, ensemble du Canada: régions urbaines et rurales, 1978, n° 62-551 au catalogue.

Des séries d'indices des prix à la consommation pour le Canada et quinze villes, ainsi que d'autres renseignements sur les prix sont publiés dans $\begin{array}{llll} \textbf{Prix à la consommation et indices} \\ \textbf{des prix}, & (\text{trimestriel}), & \textbf{n}^0 & 62-010 & \text{au catalogue}. & \textbf{De plus, certains documents} \\ \textbf{éducatifs et publicitaires sont offerts sur demande. Pour plus de renseignements, communiquer avec la Section des prix à la consommation, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) KlA 0T6 (613-995-4078 ou 613-995-4096). \\ \end{array}$

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

Page

Page

National Highlights	5	Points saillants de l'indice national	5
City Highlights	6	Points saillants des indices des villes	6
Main Contributors to Monthly Changes in the All-items Index, by City	16	Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville	16
Technical Notes (The Consumer Price Index)	30	Notes techniques (L'indice des prix à la consommation)	30
Table		Tableau	
1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada 2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1968-1983 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted) 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted) 5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City 7. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1978-1983 8. Consumer Price Indexes (Not Seasonally Adjusted) for Whitehorse and	7 9 11 14 15 20 28	 L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisé), 1968-1983 Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, sousgroupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés) Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés) Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada Indices des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisés) pour Whitehorse et Yellowknife (Mars 1982=100) 	7 9 11 14 15 20 28
Yellowknife (March 1982=100) Chart	30	Graphique	30
Chart		Graphitque	
The Consumer Price Index for Canada Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a	8	 Indice des prix à la consommation pour le Canada Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de 	8
Year Ago, Canada 3. Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and Their Impact on the Movement in the All-	8	l'année précédente, Canada 3. Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'in-	8
items Index, Canada, November 1983 4. Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, November 1983	10	dice d'ensemble, Canada, novembre 1983 4. Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, novembre 1983	10
5. Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City	19	5. Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville	19

Release Dates for the Consumer Price Index - 1984 Dates d'émission de l'indice des prix à la consommation - 1984

Index for the Month of

Indice pour les mois de

December - 1983 - décembre

January - 1984 - janvier

February - 1984 - février

March - 1984 - mars

April - 1984 - avril

May - 1984 - mai

June - 1984 - juin

July - 1984 - juillet

August - 1984 - août

September - 1984 - septembre

October - 1984 - octobre

November - 1984 - novembre

December - 1984 - décembre

Release Date

Date d'émission

January 20 - 1984 - 20 janvier

February 17 - 1984 - 17 février

March 16 - 1984 - 16 mars

April 17 - 1984 - 17 avril

May 18 - 1984 - 18 mai

June 15 - 1984 - 15 juin

July 17 - 1984 - 17 juillet

August 17 - 1984 - 17 août

September 18 - 1984 - 18 septembre

October 19 - 1984 - 19 octobre

November 16 - 1984 - 16 novembre

December 14 - 1984 - 14 décembre

January 22 - 1985 - 22 janvier

National Highlights

The Consumer Price Index (CPI) for Canada registered no change between October and November remaining at its month earlier level of 119.2 (1981=100). As a result, the year-over-year increase, as measured by comparing the index level of November 1983 to that of November 1982, decelerated to 4.2%, compared to the rise of 4.9% observed between October 1982 and October 1983. The latest year-over-year change is the smallest increase recorded in consumer prices since the 4.0% rise registered in June 1972. In November, a decline in food prices offset marginal price increases in the other six major components. Food prices, which had increased by 1.1% between September and October, declined by 0.5% in November. The rate of price increase registered in the All-items excluding Food index decelerated to 0.2%, down from the 0.4% advance observed between September and October.

The monthly decline of 0.8% in the Food Purchased from Stores index was largely attributable to lower prices for fresh fruit, down 11.4% on average, and for certain beef and pork cuts. The decline in fresh fruit prices reflected the combined effect of increased seasonal supplies for apples and grapefruit and lower banana prices, the latter had increased significantly during the summer months. Price declines were also noted for sugar and for fresh vegetables, particularly for lettuce. Dampening the impact of these declines were higher prices for dairy products and for turkeys, the latter reflecting the end of Thanksgiving promotions. In November, the Food Purchased from Stores index stood 2.7% above its level of November 1982. The Food Purchased from Restaurants index rose 0.2% in November and was 4.0% above its level of November 1982. As a result, the aggregate Food index advanced 3.1% over its level of November 1982, down from the increase of 4.0% registered between October 1982 and October 1983.

The increase of 0.2% in the All-items excluding Food index was largely attributable to higher 1984 new car prices which, after adjustment for quality change, rose an average 2.9% over the 1983 model car prices prevailing in October. Marginal increases were observed for shelter costs, certain clothing items and for clothing and personal care service charges. Telephone rates rose in several provinces while higher tobacco prices were observed in the province of Québec reflecting the increase in the provincial ad valorem tax on such products. Significantly dampening the impact of these increases were lower gasoline prices in

Points saillants de l'indice national

L'indice des prix à la consommation (IPC) pour le Canada n'a pas varié entre octobre et novembre demeurant inchangé par rapport au niveau de 119.2 (1981=100) enregistré le mois précédent. En conséquence, l'augmentation d'une année à l'autre calculée en comparant l'indice de novembre 1983 à celui de novembre 1982 s'est ralentie pour s'établir à 4.2%, comparativement à un taux de progression de 4.9% observé entre octobre 1982 et octobre 1983. Le dernier changement d'une année à l'autre constitue la plus faible augmentation des prix à la consommation depuis la montée de 4.0% en juin 1972. En novembre, la baisse des prix des aliments a compensé les modestes hausses de prix pour les six autres composantes. Les prix des aliments, qui ont augmenté de 1.1% entre septembre et octobre, ont baissé de 0.5% en novembre. Le taux de progression des prix enregistré par l'indice d'ensemble sans les aliments s'est ralenti pour se situer à 0.2%, en régression par rapport au taux de 0.4% observé entre septembre et octobre.

Le recul mensuel de 0.8% de l'indice des aliments achetés au magasin est attribuable dans une large mesure aux fruits frais dont les prix ont baissé de 11.4% en moyenne, ainsi qu'aux diminutions enregistrées pour certaines coupes de boeuf et de porc. La diminution des prix des fruits frais est imputable à l'accroissement saisonnier des stocks de pommes et de pamplemousses et à la baisse des prix des bananes, ceux-ci ayant aug-menté passablement durant l'été. Des baisses de prix ont également été notées pour le sucre et pour les légumes frais, surtout la laitue. En contrepartie de ces baisses, les prix de la dinde ont été majorés en raison de la fin des ventes de l'Action de grâce et les prix des produits laitiers ont augmenté. En novembre, l'indice des aliments achetés au magasin dépassait de 2.7% son niveau de novembre 1982. L'indice des aliments achetés au restaurant a avancé de 0.2% en novembre pour dépasser de 4.0% son niveau de novembre 1982. En conséquence, l'indice agrégatif des aliments a gagné 3.1% sur son niveau de novembre 1982, en baisse par rapport à l'augmentation de 4.0% enregistrée entre octobre 1982 et octobre

L'augmentation de 0.2% de l'indice d'ensemble sans les aliments est attribuable en grande partie à la montée des prix des voitures neuves de modèle 1984 qui, après correction pour les changements de qualité, ont été majorés en moyenne de 2.9% par rapport aux prix des voitures 1983 relevés en octobre. Les frais de logement ont quelque peu augmenté de même que certains vêtements, les soins de vêtements et les services de soins personnels. Les tarifs du téléphone ont haussé dans plusieurs provinces et les prix des tabacs ont augmenté dans la province de Québec à la suite de la hausse de la taxe ad valorem provinciale sur ces produits. Ces progressions ont été passablement atténués par une baisse des prix

several Québec and Ontario cities, attributable to price wars, and a decline in air fares as certain seat sales came into effect. Between November 1982 and November 1983, the All-items excluding Food index advanced 4.6%, down from the 5.2% increase registered between October 1982 and October 1983.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods recorded no overall change from October while that for services advanced by 0.1%. As a result, between November 1982 and November 1983, the price level for goods increased 4.3%, while that for services advanced by 4.2%.

On a seasonally-adjusted basis, the Allitems index declined 0.1%: this comprised a decline of 0.2% in the Food index and a decline of 0.1% in the All-items excluding Food index.

City Highlights

Between October and November, consumer price changes among the cities for which CPI's are produced ranged from a decline of 0.2% in Ottawa, Toronto and Saskatoon to an increase of 0.3% in six of the remaining cities. Prices for food purchased from stores declined in all cities with the exception of Charlottetown/Summerside, Halifax and Québec, where marginal increases were observed. The decline in air fares affected every city while gasoline prices declined in Ottawa and Toronto but increased in Thunder Bay. Telephone charges increased in the Québec, Saskatchewan and Ontario cities with the exception of Thunder Bay, while electricity charges rose in St. John's, Charlottetown/Summerside and Calgary. The increase in 1984 new car prices was reflected in all cities.

Between November 1982 and November 1983, consumer price increases ranged from 2.4% in Calgary to 6.7% in Saint John.

The Consumer Price Index for December 1983 will be published January 20, 1984.

de l'essence dans plusieurs villes du Québec et de l'Ontario sous l'effet de "guerres de prix", et par une diminution des tarifs aériens avec l'entrée en vigueur de certains "soldes de places". Entre novembre 1982 et novembre 1983, l'indice d'ensemble sans les aliments a avancé de 4.6%, en baisse par rapport à l'augmentation de 5.2% enregistrée entre octobre 1982 et octobre 1983.

Du point de vue des biens et des services, les prix des biens dans l'ensemble n'ont affiché aucun changement par rapport à octobre alors que ceux des services ont augmenté de 0.1%. Le niveau des prix s'est donc élevé de 4.3% pour les biens et de 4.2% pour les services entre novembre 1982 et novembre 1983.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble a reculé de 0.1% sous l'effet de la baisse de 0.2% de l'indice des aliments et de la diminution de 0.1% de l'indice d'ensemble sans les aliments.

Points saillants des indices des villes

Entre octobre et novembre, les changements des prix à la consommation dans les villes pour lesquelles on produit un IPC, se sont échelonnés entre une baisse de 0.2% à Ottawa, Toronto et Saskatoon et une augmentation de 0.3% dans six des autres villes. Les prix des aliments achetés au magasin ont baissé dans toutes les villes sauf à Charlottetown/Summerside, Halifax et Québec, où l'on a observé de modestes augmentations. La baisse des tarifs aériens a été observée dans toutes les villes alors que les prix de l'essence ont diminué à Ottawa et Toronto mais ont augmenté à Thunder Bay. Les tarifs du téléphone ont été majorés dans toutes les villes au Québec, en Saskatchewan et en Ontario sauf à Thunder Bay alors que les tarifs de l'électricité ont augmenté à St. John's, Charlottetown/Summerside et Calgary. La majoration des prix des voitures neuves 1984 a été constatée dans toutes les villes.

Entre novembre 1982 et novembre 1983, les augmentations des prix à la consommation ont varié de 2.4% à Calgary à 6.7% à Saint John.

L'indice des prix à la consommation pour décembre 1983 sera publié le 20 janvier 1984.

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés),

Canada(1), 1981=100					
	Indexes		Percentage November	e change - 1983 from	
	Indices	1			ariation -
	November 1983	October 1983	November 1982	October 1983	November 1982
	Novembre 1983	Octobre 1983	Novembre 1982	Octobre 1983	Novembre 1982
All-items - Ensemble	119.2	119.2	114.4	0.0	4.2
Food - Aliments	112.1	112.7	108.7	- 0.5	3.1
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	121.3	121.1	116.0	0.2	4.6
Housing - Habitation	122.3	122.2	116.9	0.1	4.6
Clothing - Habillement	111.4	111.1	108.0	0.3	3.1
Transportation - Transports	121.3	121.1	118.1	0.2	2.7
Health and personal care - Santé et soins personnels	120.1	119.7	114.4	0.3	5.0
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	118.0	117.9	112.9	0.1	4.5
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	137.3	136.7	122.8	0.4	11.8
Purchasing power of the consumer dollar expressed in cents, compared to 1981 - Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, (en cents) par rapport à 1981	83.9	83.9	87.4		,
All-items Consumer Price Index converted to 1971=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1971=100	282.4				

⁽¹⁾ For aggregation of indexes see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

⁽¹⁾ Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Graphique - 2

The Consumer Price Index for Canada (1981=100)

Indices des prix à la consommation pour le Canada (1981=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

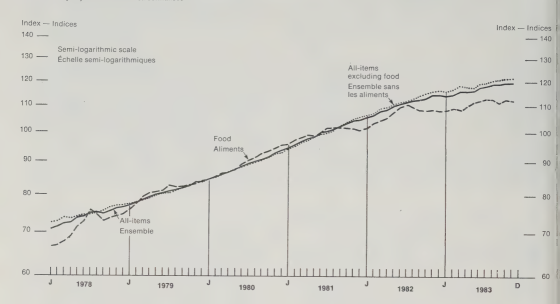


Chart — 2
Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada

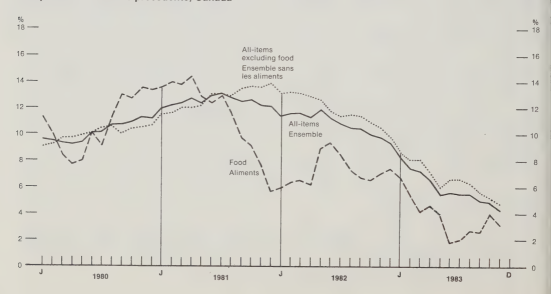


TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1968 - 1983, 1981=100

TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisé), 1968 - 1983, 1981-100

	Indexes	- Indices											
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual Average(1)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle(1)
1968	37.4	37.4	37.5	37.7	37.7	37.9	38.1	38 - 2	38.3	38.4	38.6	38.7	38.0
1969	38.8	38.8	39.0	39.4	39.5	39.8	40.0	40.1	40.1	40-1	40.3	40.5	39.7
1970	40.6	40.7	40.8	41.8	41.0	41.1	41.3	41.3	41.2	41.2	41.2 42.8	41.1	41.0
1971	41.2	41.4	41.5	41.0	42.0	42.1	42.4	42.7	42.0	42.7	42.0	43.1	42.12
1972	43.3	43.4	43.5	43.7	43.8	43.8	44.4	44.7	44.9	44.9	45.0	45.3	44.2
1973	45.7	46.0	46.1	46.6	46.9	47.4	47 - 8	48.4	48.7	48.8	49.2	49.5	47 . 6
1974	49.9	50.4	50.9	51.2	52.1	52.8	53.1	53.7	54.0	54 - 5	55.1	55.6	52 - 8
1975	55.9	56.3	56.6	56.9	57.4	58.2	59.0	59.6	59.7	60.3	60.8	60.9	58.5
1976	61.2	61.5	61.7	62.0	62.5	62.8	63.0	63.3	63.6	64.0	64.2	64.5	62.9
1977	65.0	65.6	66.3	66.7	67.2	67.7	68.3	68.6	69.0	69.6	70.1	70.6	67.9
1978	70.8	71.3	72.1	72.3	73.3	73.9	75.0	75.1	74.9	75.7	76.3	76.5	73.9
1979	77.1	77.8	78.8	79.3	80.1	80.5	81.1	81.4	82.1	82.7	83.5	84.0	80.7
					07.	00.6	00.0	90.1	90.9	91.7	92.9	93.4	88.9
1980	84.5	85.2	86.1	86.6	87.6	88.6	89.3	101.6	102.3	103.3	104.2	104.7	100.0
1981	94.6	95.6	96.8	97.6	98.4	111.2	111.8	112.3	112.9	113.6	114.4	114.4	110.8
1982 1983	105.4	114.6	115.8	115.8	116-1	117.4	117.9	118.5	118.5	119.2	119.2	22717	11010
1303	174.1	22750	120.0	12340	22017	22.04		1		1			1

Percentage change from the previous month

	Taux de varia	ation par ra	pport au moi	s precedent								
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avri1	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1968 1969 1970 1971	0.5 0.3 0.2 0.2	0.0 0.0 0.2 0.5	0.3 0.5 0.2 0.2	0.5 1.0 0.5 0.7	0.0 0.3 0.0 0.5	0.5 0.8 0.2 0.2	0.5 0.5 0.5 0.7	0.3 0.2 0.0 0.7	0.3 0.0 - 0.2 - 0.2	0.3 0.0 0.0 0.2	0.5 0.5 0.0 0.2	0.3 0.5 - 0.2 0.7
1972 1973 1974 1975	0.5 0.9 0.8 0.5	0.2 0.7 1.0 0.7	0.2 0.2 1.0 0.5	0.5 1.1 0.6 0.5	0.2 0.6 1.8 0.9	0.0 1.1 1.3 1.4	1.4 0.8 0.6 1.4	0.7 1.3 1.1 1.0	0.4 0.6 0.6 0.2	0.0 0.2 0.9 1.0	0.2 0.8 1.1 0.8	0.7 0.6 0.9 0.2
1976 1977 1978 1979	0.5 0.8 0.3 0.8	0.5 0.9 0.7 0.9	0.3 1.1 1.1 1.3	0.5 0.6 0.3 0.6	0.8 0.7 1.4 1.0	0.5 0.7 0.8 0.5	0.3 0.9 1.5 0.7	0.5 0.4 0.1 0.4	0.5 0.6 - 0.3 0.9	0.6 0.9 1.1 0.7	0.3 0.7 0.8 1.0	0.5 0.7 0.3 0.6
1980 1981 1982 1983	0.6 1.3 0.7 - 0.3	0.8 1.1 1.2 0.4	1.1 1.3 1.2 1.0	0.6 0.8 0.6 0.0	1.2 0.8 1.4 0.3	1.1 1.6 1.0	0.8 0.8 0.5 0.4	0.9 0.8 0.4 0.5	0.9 0.7 0.5 0.0	0.9 1.0 0.6 0.6	1.3 0.9 0.7 0.0	0.5 0.5 0.0

Percentage change from the same month a year ago

	Taux de	Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précedente											
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual Average(1)
	Janvier	Février	Mars	Avri1	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle(1)
1968 1969	4.5	4.5	4.5	4.1 4.5	3.9	3.8 5.0	3.5	3.2 5.0	3.8 4.7	4.1 4.4	4.3 4.4	4.0 4.7	4.1 4.5
1970 1971	4.6 1.5	4.9	4.6 1.7	4.1 2.0	3.8	3.3 2.4	3.2 2.7	3.0 3.4	2.7 3.4	2.7 3.6	3.9	1.5	3.3
1972 1973 1974 1975	5.1 5.5 9.2 12.0	4.8 6.0 9.6 11.7	4.8 6.0 10.4 11.2	4.5 6.6 9.9 11.1	4.3 7.1 11.1 10.2	4.0 8.2 11.4 10.2	4.7 7.7 11.1 11.1	4.7 8.3 11.0 11.0	5.4 8.5 10.9 10.6	5.2 8.7 11.7 10.6	5.1 9.3 12.0 10.3	5.1 9.3 12.3 9.5	4.7 7.7 10.9 10.8
1976 1977 1978 1979	9.5 6.2 8.9 8.9	9.2 6.7 8.7 9.1	9.0 7.5 8.7 9.3	9.0 7.6 8.4 9.7	8.9 7.5 9.1 9.3	7.9 7.8 9.2 8.9	6.8 8.4 9.8 8.1	6.2 8.4 9.5 8.4	6.5 8.5 8.6 9.6	6.1 8.8 8.8 9.2	5.6 9.2 8.8 9.4	5.9 9.5 8.4 9.8	7.5 7.9 8.8 9.2
1980 1981 1982 1983	9.6 12.0 11.4 8.3	9.5 12.2 11.6 7.4	9.3 12.4 11.6 7.2	9.2 12.7 11.3 6.6	9.4 12.3 11.9 5.4	10.1 12.9 11.2 5.6	10.1 12.9 10.9 5.5	10.7 12.8 10.5 5.5	10.7 12.5 10.4 5.0	10.9 12.6 10.0 4.9	11.3 12.2 9.8 4.2	11.2 12.1 9.3	10.2 12.5 10.8

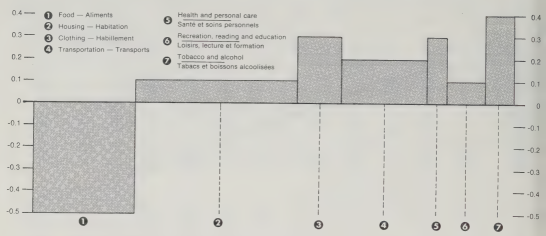
⁽¹⁾ The percentage change based on annual averages compares the average of the 12 monthly indexes of one year to the average of the 12 monthly indexes of the previous year.

(1) Le changement en pourcentage base sur les moyennes annuelles compare la moyenne des 12 indices mensuels d'une année à la moyenne des 12 indices mensuels

Graphique - 4

Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index,(1) Canada, November 1983

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble(1), Canada, novembre 1983



- (1) The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices.
- (1) L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure.

Chart — 4

Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, November 1983

Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, novembre 1983

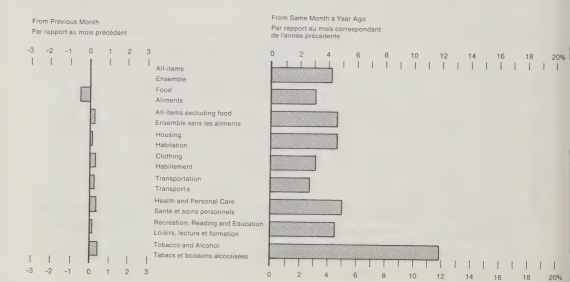


TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100

				-		
	Indexes Percentage ch November 1983 Indices Taux de varia					
Major components, selected sub-groups and special aggregates				Novembre	1983 contre	
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	November 1983	October 1983	November 1982	October 1983	November 1982	
	Novembre 1983	Octobre 1983	Novembre 1982	Octobre 1983	Novembre 1982	
ALL-ITEMS - ENSEMBLE	119.2	119.2	114.4	0.0	4.2	
Major Components and selected sub-groups - Composantes principales et certains sous-groupes						
Food - Aliments	112.1	112.7	108.7	- 0.5	3.1	
Food purchased from stores - Aliments achetés au magasin	110.1	111.0	107.2	- 0.8	2.7	
Meat, Poultry and Fish - Viande, volaille et poisson	106.9	108.0	106.6	- 1.0	0.3	
Meat - Viande	104.6	106.6	106.8	- 1.9	- 2.1	
Beef - Boeuf Pork - Porc Other Meat - Autre viande Poultry - Volaille Fish - Poisson	100.0 112.2 107.6 115.1 115.9	101.9 116.2 107.8 113.1 115.1	97.7 124.3 109.0 105.6 111.7	- 1.9 - 3.4 - 0.2 1.8 0.7	2.4 - 9.7 - 1.3 9.0 3.8	
Dairy products and eggs - Produits laitiers et oeufs	116.7	115.9	113.7	0.7	2.6	
Dairy products - Produits laitiers Fresh fluid milk - Lait entier frais Eggs - Oeufs	117.9 113.0 106.2	117.0 112.0 106.2	115.5 114.2 99.0	0.8 0.9 0.0	2.1 - 1.0 7.3	
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie	113.4	112.9	107.9	0.4	5.1	
Cereal products - Produits céréaliers Bakery products - Produits de boulangerie Bread - Pain	115.0 112.8 113.6	114.1 112.4 112.9	111.0 106.7 107.4	0.8 0.4 0.6	3.6 5.7 5.8	
Fruit and vegetables - Fruits et légumes	107.2	111.9	102.7	- 4.2	4.4	
Fresh fruit - Fruits frais Processed fruit - Fruits traités Fresh vegetables - Légumes frais Processed vegetables - Légumes traités	106.1 113.7 97.6 126.2	119.7 114.1 98.6 125.9	114.5 114.3 78.1 122.6	- 11.4 - 0.4 - 1.0 0.2	- 7.3 - 0.5 25.0 2.9	
Sugar and confections - Sucre et confiserie	99.3	100.5	90.2	- 1.2	10.1	
Coffee and Tea - Café et thé	100.7	99.8	99.5	0.9	1.2	
Fats and oils - Huiles et corps gras	110.8	108.1	106.1	2.5	4.4	
Prepared and partially prepared main dishes - Mets préparés et partiellement préparés	121.6	119.5	115.6	1.8	5.2	
Other food purchased from stores - Autres aliments achetés au magasin	113.4	113.1	109.9	0.3	3.2	
Food purchased from restaurants - Aliments achetés au restaurant	118.3	118.1	113.7	0.2	4.0	

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100

	Indexes		Percentage change - November 1983 from			
Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indices			Taux de variation - Novembre 1983 contre		
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	November 1983	October 1983	November 1982	October 1983	November	
	Novembre 1983	Octobre 1983	Novembre 1982	Octobre 1983	November 1982	
Housing - Habitation	122.3	122.2	116.9	0.1	4.6	
Shelter - Logement	122.1	121.9	116.9	0.2	4.4	
Rented Accommodation - Logement en location Rent - Loyer	119.9	119.5 119.6	113.6 113.6	0.3	5.5 5.7	
Owned Accommodation - Logement en propriété Mortgage interest cost - Coût d'intérêts hypothécaire Replacement cost - Coût de remplacement	123.0 134.3 103.4	122.9 134.2 103.2	118.3 130.7 101.5	0.1 0.1 0.2	4.0 2.8 1.9	
Household operation - Dépenses de ménage	126.6	126.6	120.4	0.0	5.1	
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres	131.0	130.9	123.2	0.1	6.3	
combustibles liquides Piped and bottled gas - Gaz naturel et gas propane Electricity - Electricité	137.7 137.9 121.9	137.9 137.3 121.7	130.3 132.2 112.4	- 0.1 0.4 0.2	5.7 4.3 8.5	
Communications Telephone service - Services téléphoniques	130.9 122.6	130.5 122.2	123.6 115.9	0.3	5.9 5.8	
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	124.0	123.9	119.2	0.1	4.0	
Paper, foil and plastic supplies - Articles en papier, en papier d'aluminium et en plastique	117.4	118.4	112.5	- 0.8	4.4	
Household furnishings, equipment and related services — Articles d'ameublement, accessoires et services connexes Furniture — Meubles Major household appliances — Gros appareils ménagers	115.4 114.1 117.4	115.6 114.3 117.4	111.0 109.9 112.2	- 0.2 - 0.2 0.0	4.0 3.8 4.6	
Clothing - Habillement	111.4	111.1	108.0	0.3	3.1	
Women's wear - Vêtements pour femmes Girls' wear - Vêtements pour filles Men's wear - Vêtements pour hommes Boys' wear - Vêtements pour garçons Clothing materials and related services - Tissus pour vêtements et services connexes	110.0 111.9 110.8 112.6	110.3 112.1 110.0 112.3	106.2 107.6 108.4 109.1	- 0.3 - 0.2 0.7 0.3	3.6 4.0 2.2 3.2	
Transportation - Transports	121.3	121.1	118.1	0.2	2.7	
Private transportation — Transport privé Automobile and truck purchase — Achat d'automobiles et de	120.8	120.1	117.2	0.6	3.1	
camions Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et	112.2	108.9	107.7	3.0	4.2	
de camions Gasoline - Essence Automobile and truck repairs - Réparations d'automobiles et	127.2 130.6	128.4 133.1	124.4 127.5	- 0.9 - 1.9	2.2	
de camions Vehicle insurance premiums - Primes d'assurance-automobile	118.1 132.3	117.7 132.6	115.0 130.8	0.3	2.7 1.1	
Public transportation - Transport public Local and commuter transportation services - Transport local	125.4	128.2	124.8	- 2.2	0.5	
et de banlieue Inter-city transportation services - Transport interurbain	122.6 127.2	122.7 131.7	117.0 129.7	- 0.1 - 3.4	4.8	

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100

e variation - re 1983 contre
r November
Novembre
5.0
6.7
4.5
4.4
3.9 2.0
4.9
5.2 4.8 5.5
11.8
18.1 8.8
4.3
3.8 3.1 4.8
6 - 4
4.9
4.2
4.0
4.6 4.4 4.1 3.4
4.5 4.1 4.2

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted),(1) 1981=100

TABLEAU 4. Indices de						ntes princi	pales et a						
			<u> </u>	santes princ		1			al aggrega	tes - Agrég	ats spēciau	ζ	1
	Ali- ments	Housing Habi- tation	Clothing Habil- lement	Trans- portation Trans- ports	Health and personal care Santé et soins person- nels	Recrea- tion reading and education Loisirs, lecture et forma- tion	Tobacco and alcohol Tabacs et boissons alcoo-	Goods	Services	All-items excluding food Ensemble sans les aliments	All-items excluding energy Ensemble sans l'énergie	All-items excluding food and energy Ensemble sans les aliments et	Energy
							lisées					l'énergie	
Annual average - Moyenne annuelle:													
1968 1969 1970 1971 1971 1972 1973 1974 1975 1977 1977 1977 1977 1978 1979 1980 1981	32.0 33.3 34.1 34.4 37.0 42.4 49.4 55.8 57.3 62.0 71.6 81.0 89.8 100.0 107.2	38.3 40.3 42.3 44.2 46.2 49.2 53.5 58.9 65.4 71.5 76.9 82.3 89.0 100.0 112.5	49.2 50.5 51.5 52.2 53.6 56.3 61.7 65.4 69.0 73.7 76.5 83.6 93.4 100.0 105.6	37.2 38.9 40.4 42.1 43.2 44.3 48.7 54.4 60.3 64.6 68.3 74.9 84.5 100.0 114.1	40.5 42.4 44.3 45.2 47.4 49.7 54.0 60.2 65.3 70.2 75.2 82.0 90.2 100.0 110.6	46.2 49.0 50.7 52.4 53.8 56.1 61.0 67.3 71.3 74.7 77.6 82.9 90.8 100.0 108.7	44.8 46.4 47.0 47.8 49.1 50.6 53.4 59.9 64.2 68.7 774.3 79.6 88.6 100.0	38.0 39.2 40.0 40.7 42.6 46.3 52.1 57.8 60.6 65.1 71.7 79.3 88.4 100.0 109.4	37.5 40.0 42.3 44.4 46.7 49.6 53.5 59.3 66.5 72.5 77.4 82.9 89.7 100.0	40.6 42.4 44.0 45.6 47.3 49.7 54.0 59.5 65.1 70.2 74.7 80.6 88.7 100.0 111.8	43.5 45.7 49.1 54.3 60.1 64.2 69.1 75.3 82.1 90.1 100.0 109.8	48.0 49.8 52.1 56.4 61.9 67.3 72.2 76.6 82.5 90.2 100.0 110.8	29.1 29.9 32.6 37.6 42.7 49.2 55.2 60.4 66.3 76.9 100.0 119.8
1980:													
January - Janvier February - Février March - Nave April - Avril Hay - Wai June - Juin July - Juillet August - Août September - Septembre October - Octobre Novembre - Novembre December - Décembre	84.4 85.5 86.3 86.6 87.4 89.4 90.2 91.4 92.9 93.3 94.3 95.4	85.5 86.0 86.7 87.2 87.7 88.4 89.1 89.8 90.6 91.5 92.2 92.9	87.7 89.4 92.2 92.7 93.2 93.4 93.3 94.2 95.4 95.6 96.7	80.2 80.3 81.0 82.2 83.0 83.9 85.1 85.5 85.7 87.3 89.7	85.5 86.5 88.0 88.2 89.4 90.4 91.9 92.3 92.6 93.7 93.8	86.7 87.4 87.9 88.2 90.3 90.7 91.4 92.5 93.9 94.2	82.9 84.1 84.5 85.1 88.5 89.8 89.9 90.5 90.8 91.2 92.3 93.1	83.4 84.2 85.2 85.8 87.0 88.2 88.8 89.7 90.6 91.5 93.0	86.1 86.7 87.5 88.0 88.6 89.3 90.0 90.8 91.4 92.1 92.6 93.2	84.5 85.1 86.1 86.7 87.7 88.3 89.0 89.8 90.3 91.3 92.4 92.9	85.7 86.5 87.3 87.8 88.8 89.9 90.5 91.4 92.3 92.7 93.8 94.3	86.1 86.8 87.7 88.2 89.3 90.1 90.7 91.4 92.1 92.5 93.6 94.0	71.9 72.2 73.9 74.5 75.0 75.2 76.2 76.9 77.1 81.7 83.9
1981:													
January - Janvier February - Février March - Mars April - Avril May - Mai June - Juin July - Juillet August - Août September - Septembre October - Octobre Novembre - Decembre	95.9 97.5 98.2 99.1 98.7 100.5 101.8 102.1 101.9 101.8 101.6 100.8	94.1 94.8 96.3 97.0 98.1 99.5 100.6 101.6 102.7 104.6 105.0 105.8	96.2 97.7 98.7 98.9 99.1 99.9 99.5 100.6 101.5 102.3 102.9 102.6	93.2 93.6 95.6 96.5 98.0 100.3 100.9 101.2 103.0 103.5 106.0 108.1	94.1 95.6 98.0 98.5 99.7 100.0 100.7 101.8 102.0 102.2 103.5 103.9	95.9 96.9 97.5 97.5 99.3 99.8 100.4 101.0 101.2 103.0 103.7 103.8	92.9 93.3 94.3 95.1 97.7 100.1 101.0 102.1 102.7 104.9 107.7 108.2	94.7 95.7 97.2 97.7 98.5 100.3 101.2 101.7 102.4 102.9 103.8 103.9	94.5 95.5 96.3 97.4 98.2 99.4 100.3 101.4 102.2 103.9 105.0 105.9	94.2 95.0 96.4 97.1 98.4 99.8 100.6 101.4 102.5 103.8 105.0 105.8	95.1 96.1 97.1 97.9 98.6 99.9 100.7 101.5 102.0 103.0 103.9 104.2	94.8 95.7 96.7 97.4 98.6 99.6 100.4 101.3 102.0 103.4 104.8 105.3	89.6 90.0 94.3 94.3 96.4 101.1 102.1 102.6 105.8 106.9 110.0
1982:													
January - Janvier February - Février March - Mars April - Avril May - Mai June - Juin July - Juillet August - Août September - Septembre October - Octobre Novembre - Décembre - Décembre	101.7 103.7 104.6 105.2 107.5 109.9 110.5 109.6 108.7 108.4 108.7 108.3	107.1 108.1 109.7 110.4 111.2 111.9 112.7 113.6 115.0 116.4 116.9 117.4	101.0 103.4 104.7 104.9 105.4 105.8 105.0 106.4 107.1 107.2 108.0 108.0	108.9 109.3 111.3 112.3 113.8 114.4 114.8 115.6 116.6 116.3 118.1 118.0	104.3 105.7 108.1 108.7 110.2 110.6 111.2 112.6 113.0 113.2 114.4 114.6	103.7 105.0 105.5 106.0 107.7 108.3 109.5 110.3 110.4 112.5 112.9	108.7 109.6 109.7 110.0 112.9 115.2 116.1 117.3 119.2 121.3 122.8 123.2	104.1 105.4 107.0 107.4 109.2 110.3 110.5 110.8 111.6 111.6 112.5 112.4	107.4 108.6 109.6 110.5 111.4 112.5 113.6 114.6 115.0 116.7 117.3 117.5	106.5 107.5 109.0 109.6 110.8 111.6 112.1 113.1 114.2 115.1 116.0 116.2	104.8 106.2 107.0 107.6 109.1 110.3 110.9 111.4 111.6 112.5 113.3 113.3	105.9 107.0 107.9 108.6 109.8 110.6 111.2 112.1 112.6 113.9 114.8 115.0	111.1 111.4 117.4 117.9 119.3 119.4 119.5 120.7 126.1 124.4 125.4
1983:													
January - Janvier February - Février March - Mars April - Avril May - Mai June - Juin July - Juillet August - Août September - Septembre October - Octobre Novembre - Decembre	108.5 109.2 108.9 110.0 111.8 112.0 112.7 112.6 111.5 112.7	117.5 117.9 119.0 119.3 119.3 119.5 119.9 120.8 121.4 122.2 122.3	105.5 108.5 109.6 110.0 110.1 110.2 109.7 110.3 110.6 111.1 111.4	117.0 115.9 119.7 116.8 115.3 121.4 122.0 122.6 121.1 121.3	115.1 115.9 116.6 117.7 118.2 118.2 118.8 119.0 119.5 119.7	112.1 113.5 113.8 114.1 114.9 115.3 116.9 117.3 117.7 117.9 118.0	123.5 124.1 124.6 125.6 128.1 129.3 129.5 130.6 133.7 136.7 137.3	111.8 112.3 114.1 113.8 114.1 115.8 116.3 116.8 116.7 117.3	117.6 118.2 118.5 118.8 119.3 119.9 120.5 121.2 121.3 122.1	115.8 116.2 117.8 117.5 117.4 119.0 119.5 120.2 120.6 121.1 121.3	113.1 114.0 114.3 114.8 115.6 116.0 116.4 117.0 117.0 117.9 118.0	114.7 115.6 116.1 116.4 116.9 117.8 118.5 118.9 119.7	123.5 120.9 131.2 125.1 120.8 131.8 132.9 133.9 133.5 132.1 130.9

⁽¹⁾ For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Four information concernant l'aspect continue des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada(1)

TABLEAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada(1)

	All-items		Food		All-items excluding food	l
	Ensemble		Aliments		Ensemble sans les alime	ents
	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted
	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé
1980:						
January - Janvier	0.6	.0.6	0.4	0.7	0.7	0.8
February - Février	0.8	0.7	1.3	0.5	0.7	0.7
March - Mars	1.1	0.7	0.9	0.9	1.2	0.9
April - Avril	0.6	0.8	0.3	0.2	0.7	0.9
May - Mai	1.2	0.8	0.9	0.3	1.2	0.9
June - Juin	1.1	1.0	2.3	1.7	0.7	0.8
July - Juillet	0.8	0.8	0.9	0.0	0.8	0.9
August - Août	0.9	1.0	1.3	2.1	0.9	1.0
September - Septembre	0.9	1.1	1.6	2.4	0.6	0.4
October - Octobre	0.9	0.9	0.4	1.1	1.1	0.9
November - Novembre	1.3	1.3	1.1	1.5	1.2	1.0
December - Décembre	0.5	0.9	1.2	1.3	0.5	0.9
1981:						
January - Janvier	1.3	1.4	0.5	0.8	1.4	1.5
February - Février	1.1	0.8	1.7	0.8	0.8	1.0
March - Mars	1.3	0.9	0.7	0.5	1.5	1.0
April - Avril	0.8	1.1	0.9	0.9	0.7	1.0
May - Mai	0.8	0.4	- 0.4	- 0.9	1.3	1.0
June - Juin	1.6	1.4	1.8	1.2	1.4	1.5
July - Juillet	0.8	0.9	1.3	0.4	0.8	1.0
August - Août	0.8	0.9	0.3	1.1	0.8	0.9
September - Septembre	0.7	0.9	- 0.2	0.5	1.1	1.0
October - Octobre	1.0	1.1	- 0.1	0.6	1.3	1.1
November - Novembre	0.9	0.7	- 0.2	0.2	1.2	1.0
December - Décembre	0.5	1.0	- 0.8	- 0.5	0.8	1.0
1982:	0.7	0.7	0.9	1.1	0.7	0.8
January - Janvier	1.2	1.1	2.0	1.1	0.9	1.0
February - Février	1.2	0.8	0.9	0.8	1.4	1.0
March - Mars April - Avril	0.6	0.8	0.6	0.5	0.6	0.8
May - Mai	1.4	1.0	2.2	1.7	1.1	0.8
	1.0	0.7	2.2	1.5	0.7	0.8
June - Juin July - Juillet	0.5	0.6	0.5	- 0.3	0.4	0.6
August - Août	0.4	0.6	- 0.8	0.0	0.9	1.0
September - Septembre	0.5	0.7	- 0.8	- 0.1	1.0	0.9
October - Octobre	0.6	0.6	- 0.3	0.3	0.8	0.6
November - Novembre	0.7	0.6	0.3	0.7	0.8	0.6
December - Décembre	0.0	0.5	- 0.4	0.1	0.2	0.4
1983:						
January - Janvier	- 0.3	- 0.3	0.2	0.4	- 0.3	- 0.3
February - Février	0.4	0.3	0.6	- 0.4	0.3	0.4
March - Mars	1.0	0.7	- 0.3	- 0.4	1.4	1.0
April - Avril	0.0	0.3	1.0	0.9	- 0.3	0.0
May - Mai	0.3	- 0.1	1.6	1.2	- 0.1	- 0.4
June - Juin	1.1	0.9	0.2	- 0.5	1.4	1.5
July - Juillet	0.4	0.5	0.6	- 0.2	0.4	0.6
August - Août	0.5	0.7	- 0.1	0.6	0.6	0.7
September - Septembre	0.0	0.2	- 1.0	- 0.2	0.3	0.2
October - Octobre	0.6	0.6	1.1	1.7	0.4	0.3
November - Novembre	0.0	- 0.1	- 0.5	- 0.2	0.2	- 0.1
December - Décembre						

⁽¹⁾ The seasonally adjusted movements are derived through the <u>direct</u> seasonal adjustment of the published unadjusted data using the X-ll-ARIMA seasonal adjustment method. These seasonally-adjusted movements are updated annually following the release of the December data. The use of direct seasonal adjustment procedures may cause the change in the All-items index to fall slightly outside the range of its component indexes. For more information, contact the Consumer Prices Section.

⁽¹⁾ Les mouvements désaisonnalisés sont calculés en effectuant la désaisonnalisation directe des données publiées non ajustées, selon la méthode de désaisonnalisation X-11-ARIMA. Ces mouvements désaisonnalisés sont mis-à-jour annuellement après la publication des données de décembre. Lorsqu'on utilise les procédés de désaisonnalisation directe, îl se peut que le changement de l'indice d'ensemble soit quelque peu à l'extérieur de l'étendue des indices de ses composantes. Pour plus d'informations, veuillez vous adresser à la section des prix à la consommation.

MAIN CONTRIBUTORS TO MONTHLY CHANGES IN THE ALL-ITEMS INDEX, BY CITY

St. John's

Higher prices for new cars, coupled with increased electricity charges and cigarette prices were among the main contributors to the 0.2% rise in the All-items index. Significantly moderating these increases were declines in air fares and in prices for certain men's and women's wear items and in overall food prices, especially for beef, pork, fresh fruit and restaurant meals. Between November 1982 and November 1983, the All-items index rose 5.3%.

Charlottetown/Summerside

The 0.2% rise in the All-items index was largely explained by higher prices for new cars, increased shelter charges, advances in electricity charges and by higher charges for personal care services, offset significantly by declines for certain clothing items, air fares and for fuel oil charges. Food prices were unchanged from October. Since November 1982, the All-items index has risen 3.5%.

Halifax

Advances in new car prices and shelter charges coupled with increased prices for certain men's wear items, clothes cleaning services and an increase in food prices (especially for beef, poultry, bakery products and restaurant meals) largely explained the 0.3% rise in the All-items index. Air fares declined. Since November 1982, the All-items index has risen 5.0%.

Saint John

Main contributors to the 0.3% rise in the All-items index were higher prices for new cars, increased automobile repair charges, advances in shelter charges and increased furniture prices. Dampening the impact of these increases were lower prices for certain men's and women's wear items, lower air fares and lower prices for food, particularly for fresh fruit. Between November 1982 and November 1983, the All-items index has risen 6.7%.

Québec

The All-items index rose 0.3%, largely as a result of higher prices for new cars, gasoline, cigarettes and for certain men's wear items. Food prices rose marginally. Air fares declined. Since November 1982, the All-items index has risen 4.1%.

PRINCIPAUX FACTEURS DES CHANGEMENTS MENSUELS DE L'INDICE D'ENSEMBLE, PAR VILLE

St. John's

La majoration des prix des voitures neuves ainsi que l'accroissement des tarifs de l'électricité et des prix des cigarettes ont grandement contribué à la montée de 0.2% de l'indice d'ensemble. Les effets de ces hausses ont été fortement atténuées par les baisses des tarifs aériens et des prix de certains vêtements pour hommes et pour femmes ainsi que par la diminution dans l'ensemble des prix des aliments, surtout le boeuf, le porc, les fruits frais et les repas pris au restaurant. Entre novembre 1982 et novembre 1983, l'indice d'ensemble a gagné 5.3%.

Charlottetown/Summerside

La montée de 0.2% de l'indice d'ensemble s'explique surtout par le renchérissement des voitures neuves et par la hausse des frais de logement, des tarifs de l'électricité et des frais des services de soins personnels, ces augmentations ayant cependant été compensées en grande partie par la baisse des prix de certains vêtements, des tarifs aériens et des frais du mazout. Les prix des aliments sont restés inchangés par rapport à octobre. Depuis novembre 1982, l'indice d'ensemble a progressé de 3.5%.

Halifax

La progression des prix des voitures neuves et des frais de logement, conjuguée à l'accroissement des prix de certains vêtements pour hommes, des tarifs de nettoyage de vêtements et des prix des aliments (surtout le boeuf, la volaille, les produits de boulangerie et les repas pris au restaurant), explique largement la progression de 0.3% de l'indice d'ensemble. Les tarifs aériens ont baissé. Depuis novembre 1982, l'indice d'ensemble a gagné 5.0%.

Saint John

La progression de 0.3% de l'indice d'ensemble s'explique surtout par le renchérissement des voitures neuves, la montée des frais de réparation des automobiles, l'accroissement des frais de logement et l'augmentation des prix des meubles. Ces hausses ont été compensées par la baisse des prix de certains vêtements pour hommes et pour femmes, la diminution des tarifs aériens et le recul des prix des aliments, surtout les fruits frais. Entre novembre 1982 et novembre 1983, l'indice d'ensemble a gagné 6.7%.

Québec

L'indice d'ensemble a augmenté de 0.3% sous l'effet surtout du renchérissement des voitures neuves, de l'essence, des cigarettes et de certains vêtements pour hommes. Les prix des aliments ont quelque peu augmenté. Les tarifs aériens ont chuté. Depuis novembre 1982, l'indice d'ensemble a gagné 4.1%.

Montréal

Increased prices for new cars, gasoline and cigarettes, largely offset by declines in air fares and food prices, explained the 0.2% rise in the All-items index. Within food, price declines were noted for beef, pork and fresh fruit. Since November 1982, the All-items index has risen 4.1%.

0ttawa

The All-items index fell 0.2% as declines in food and gasoline prices and in air fares more than offset advances in new car prices and in shelter costs. Within food, prices of pork, dairy and bakery products, fresh fruit and sugar declined. Between November 1982 and November 1983, the All-items index rose 4.7%.

Toronto

The All-items index declined by 0.2% largely due to lower food and gasoline prices and a decline in air fares. Within food, price declines were observed for beef, pork and fresh produce. Dampening the impact of these declines were higher prices for new 1984 model cars. Since November 1982, the All-items index has risen 4.1%.

Thunder Bay

The 0.3% rise in the All-items index was largely explained by higher prices for gasoline, due to the ending of "price wars" and for new cars, coupled with increased shelter costs. Food prices declined, on average, due mainly to lower prices for meat, milk, bakery product, fresh produce and for soft drinks. Air fares also declined. The All-items index stood 4.6% above its level of November 1982.

Winnipeg

The 0.3% rise in the All-items index largely reflected higher prices for new cars, increased shelter charges, and higher prices for certain men's and women's wear items and health care supplies. Food prices advanced marginally, as higher prices for beef, poultry, bakery products, soft drinks and restaurant meals were largely offset by lower prices for pork and fresh produce. Air fares declined. Since November 1982, the All-items index has risen 4.8%.

Montréal

Les augmentations de prix pour les voitures neuves, l'essence et les cigarettes, qui ont cependant été compensées en grande partie par la baisse des tarifs aériens et des prix des aliments, expliquent l'accroissement de 0.2% de l'indice d'ensemble. Dans le cas des aliments, des baisses de prix ont été observées pour le boeuf, le porc et les fruits frais. Depuis novembre 1982, l'indice d'ensemble a progressé de 4.1%.

Ottawa

L'indice d'ensemble a chuté de 0.2%, la baisse des prix des aliments et de l'essence ainsi que la diminution des tarifs aériens ayant plus que compensé les majorations des prix des voitures neuves et l'augmentation des frais de logement. S'agissant des aliments, les prix du porc, des produits laitiers et de boulangerie, des fruits frais et du sucre ont baissé. Entre novembre 1982 et novembre 1983, l'indice d'ensemble a augmenté de 4.7%.

Toronto

L'indice d'ensemble a reculé de 0.2% sous l'effet surtout de la baisse des prix des aliments et de l'essence et du recul des tarifs aériens. Dans le cas des aliments, les baisses de prix ont été observées pour le boeuf, le porc et les fruits et légumes frais. En contrepartie de ces diminutions, les prix des voitures neuves de modèles 1984 ont augmenté. Depuis novembre 1982, l'indice d'ensemble a gagné 4.1%.

Thunder Bay

La progression de 0.3% de l'indice d'ensemble s'explique dans une large mesure par le rechérissement de l'essence attribuable à la fin des "guerres de prix", ainsi qu'au renchérissement des voitures neuves, et à l'accroissement des frais de logement. Les prix des aliments ont baissé, en moyenne, sous l'effet surtout des diminutions de prix pour la viande, le lait, les produits de boulangerie, les fruits et légumes frais et les boissons gazeuses. Les tarifs aériens ont aussi reculé. L'indice d'ensemble dépasse de 4.6% son niveau de novembre 1982.

Winnipeg

La montée de 0.3% de l'indice d'ensemble reflète dans une large mesure l'accroissement des prix des voitures neuves, l'augmentation des frais de logement et la hausse des prix de certains vêtements pour hommes et pour femmes et des produits pour l'hygiène. Les aliments coûtent légèrement plus cher, le renchérissement du boeuf, de la volaille, des produits de boulangerie, des boissons gazeuses et des repas pris au restaurant ayant été largement atténué par la baisse des prix du porc et des fruits et légumes frais. Les tarifs aériens ont baissé. Depuis novembre 1982, l'indice d'ensemble a gagné 4.8%.

Regina

The All-items index rose 0.2% as higher new car prices, increased shelter and telephone charges and higher clothing prices offset declines for food prices and air fares. Within food, prices for meat, bakery products and fresh produce were lower than in the previous month. Since November 1982, the All-items index has risen by 6.0%.

Saskatoon

The 0.2% decline in the All-items index largely reflected lower overall food prices (especially for beef, bakery products, fresh produce and soft drinks) and a decline in air fares. Partially offsetting the impact of these declines were higher prices for new cars and for certain men's and women's wear items, coupled with increased shelter and telephone charges. Between November 1982 and November 1983, the All-items index rose 6.0%.

Edmonton

Higher new car prices, offset to a considerable extent by lower food prices and air fares, largely explained the 0.1% rise in the All-items index. Within food, lower prices were observed for pork, fish and for fresh produce. Since November 1982, the All-items index has risen 4.2%.

Calgary

Higher prices for new cars, advances in charges for domestic gas and electricity as well as increased furniture prices were the main contributors to the 0.3% rise in the All-items index. Partially offsetting these advances were declines in air fares, shelter charges, and in food prices (especially for beef, pork, chicken, fresh produce and soft drinks). Since November 1982, the All-items index has risen 2.4%.

Vancouver

The All-items index increased by a marginal 0.1%, as the combined effect of higher prices for clothing and new cars as well as increased shelter charges were almost completely offset by lower air fares, and by declines in the prices for furniture, cigarettes and for food (notably for meat products and fresh fruit). Between November 1982 and November 1983, the All-items index has risen 4.3%.

Regina

L'indice d'ensemble a augmenté de 0.2%, le renchérissement des voitures neuves, la montée des frais de logement, l'augmentation des tarifs du téléphone et la majoration des prix des vêtements ayant annulé la baisse des prix des aliments et la diminution des tarifs aériens. Dans le cas des aliments, la viande, les produits de boulangerie et les fruits et légumes frais affichent des baisses de prix par rapport au mois précédent. Depuis novembre 1982, l'indice d'ensemble a grimpé de 6.0%.

Saskatoon

Le déclin de 0.2% de l'indice d'ensemble reflète dans une large mesure la baisse globale des prix des aliments (surtout le boeuf, les produits de boulangerie, les fruits et légumes frais et les boissons gazeuses) et la diminution des tarifs aériens. En contrepartie de ces baisses, les prix des voitures neuves et de certains vêtements pour hommes et pour femmes ont augmenté de même que les frais de logement et les tarifs du téléphone. Entre novembre 1982 et novembre 1983, l'indice d'ensemble a progressé de 6.0%.

Edmonton

L'augmentation des prix des voitures neuves, tempérée largement par la diminution des prix des aliments et des tarifs aériens, explique en grande partie la montée de 0.1% de l'indice d'ensemble. Dans le cas des aliments, des baisses de prix ont été observées pour le porc, le poisson et les fruits et légumes frais. Depuis novembre 1982, l'indice d'ensemble a progressé de 4.2%.

Calgary

Le renchérissement des voitures neuves, l'accroissement des tarifs du gaz pour consommation domestique et des tarifs de l'électricité ainsi que l'augmentation des prix des meubles ont fortement contribué à la progression de 0.3% de l'indice d'ensemble. En contrepartie, les tarifs aériens, les frais de logement et les prix des aliments (surtout le boeuf, le porc, le poulet, les fruits et légumes frais et les boissons gazeuses) ont baissé. Depuis novembre 1982, l'indice d'ensemble a augmenté de 2.4%.

Vancouver

L'indice d'ensemble n'a progressé que de 0.1%, les effets combinés de la hausse des prix des vêtements et des voitures neuves et de l'augmentation des frais de logement ayant été presque annulés par la baisse des tarifs aériens et par le recul des prix des meubles, des cigarettes et des aliments (surtout les produits de viande et les fruits frais). Entre novembre 1982 et novembre 1983, l'indice d'ensemble a gagné 4.3%.

Chart — 5
Percentage Changes in the All-items Index From Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, November 1983

Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, novembre 1983

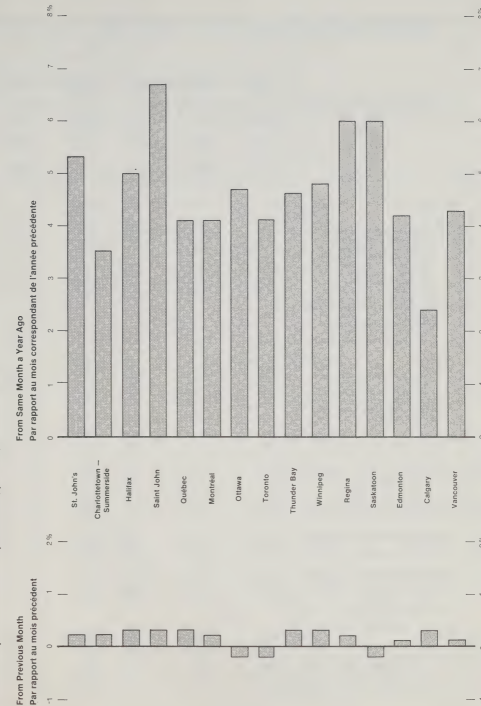


TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated)

		St. John's			Charlottetow	n-Summerside	
	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes - November 1983 Indices - Novembre	Percentage November 1 Taux de va Novembre 1	983 from	Indexes - November 1983 Indices - Novembre	Percentage November 1 Taux de va Novembre 1	983 from
		1983	October 1983	November 1982	1983	October 1983	November 1982
No.			Octobre 1983	Novembre 1982		Octobre 1983	Novembre 1982
1	All-items	119.3	0.2	5.3	116.8	0.2	3.5
2	Food	104.9	- 0.5	- 1.0	107.0	0.0	1.4
3	Food purchased from stores	102.2	- 0.5	- 2.9	104.6	0.1	0.4
4	Meat, poultry and fish	99.0	- 2.8	- 9.0	100.1	- 0.3	- 5.2
5	Dairy products and eggs Cereal and bakery	110.0	0.5	- 1.6	109.5	- 0.1	1.4
	products	109.8	1.6	0.6	113.3	0.3	5.6
7	Fruit and vegetables	99.3	0.2	7.0	107.2	0.8	7.7
8	Sugar and confections	87.2	- 2.1	6.1	81.2	- 1.9	6.1
9	Coffee and tea	93.1	1.5	- 7.1	96.5	0.9	- 0.2
10	Fats and oils	106.3	0.6	0.6	101.1	- 3.1	- 6.6
11	Prepared and partially-prepared main dishes	105.0	0.3	- 2.4	117.7	0.4	7.8
12	Other food purchased from						
13	stores Food purchased from restaurants	102.0 118.6	- 0.3	- 6.6 7.4	104.7	0.7	- 2.3
14							
15	Housing Shelter	122.6	0.2	5.1	119.0	0.4	3.1
16	Rented accommodation	120.9	0.1	5.5	116.7	0.3	4.7
17	Rent	120.6	0.4	10.2	118.3	0.7	8.2
18	Owned accommodation	121.0	0.3	4.4	116.8	0.7	8.3
19	Household operation	128.1	0.5	5.8	123.4	0.1	1.6
20	Household furnishings, equipment and related services	112.4	- 0-2	1.5	113.1	0.4	2.7
21	Clothing	119.3					
22	Women's wear	121.0	- 0.5	12.1 14.9	109.7	- 2.5	1.3
23	Men's wear	122.5	- 0.5	14.8	112.0 106.2	- 1.0 - 5.9	3.8
24	Transportation	121.2	0.8	4.7	119.8	1.0	3.1
25	Private transportation	120.6	1.3	5.1	119.4	1.3	3.5
26	Public transportation	126.4	- 2.9	1.0	122.4	- 2.2	- 2.1
27	Health and personal care	120.0	0.8	6.8	119.9	0.7	4.8
28 29	Health care Personal care	130.5 114.3	0.8	9.3 5.2	127.0	0.4	6.4
30	Doomootice walls and a section						
31	Recreation, reading and education Recreation	117.2	0.7	6.1	120.3	0.2	5.5
32	Reading and education	115.0 123.4	0.8	6.4	116.9 129.3	0.2	8.0
33	Tobacco and alcohol	147.6	0.3	17.5	136.1	0.1	12.8
34	Tobacco products and smokers' supplies	163.8	0.8	23.1	138.7		
35	Alcoholic beverages	137.2	- 0.1	13.2	134.5	0.4	19.4
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	123.8	0.4	7.1	119.5	0.2	4.0
37	Energy	133.4	0.6	6.0	128.6	0.3	1.7
38	All-items excluding energy	117.0	0.1	5.1	114.9	0.2	3.8
39	Food and energy	115.2	- 0.1	1.6	115.0	0.2	1.6
40	All-items excluding food and energy	121.7	0.3	7.4	117.4	0.2	4.4
41	All-items excluding shelter	118.9	0.2	5.2	116.7	0.1	3.3
42	All-items converted to 1971=100	303.1			222.6 (1)		

^{(1) 1974=100}

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire)

Indexes - November 1983 Indices - Novembre 1983	November 19 Taux de van Novembre 19	983 from riation -	Indexes - November 1983				
		er 1983 from November 1983 from 1983 e variation - Taux de variation - Composantes principales, certains sou groupes et agrégats spéciaux Novembre 1983 contre					
October 1983 Octobre 1983		November 1982	1983	October 1983	November 1982		
		Novembre 1982		Octobre 1983	Novembre 1982		N
118.7	0.3	5.0	119.7	0.3	6.7	Ensemble	
106.1	0.3	2.8	107.8	- 0.2	5.0	Aliments	
102.8	0.1	1.5	105.7	- 0.1	4.9	Aliments achetés au magasin	
94.9	0.4	- 4.7	99.7	0.4	1.1	Viande, volaille et poisson	
116.1	0.2	4.8	113.1	0.6	6.1	Produits laitiers et oeufs	
110.5	1 2	7 7	107 /	0.0	0.0	Produits céréaliers et de	
97.2	1.3	7.7	107.4	- 0.2 - 1.0	0.9 9.2	boulangerie	
92.2	0.2	14.7	93.4	0.3	20.8	Fruits et légumes	
89.4	- 0.1	1.8	93.4	- 1.2	7.6	Sucre et confiserie Café et thé	
110.8	0.5	3.5	106.2	- 0.6	3.8	Huiles et corps gras	1
103.9	0.6	3.3	112.4	0.5	7.8	Mets préparés et partiellement préparés	1
106.0	1.1	1.0	110.8	- 1.3	6.9	Autres aliments achetés au	1
116.8	0.5	6.5	117.3	0.0	5.6	magasin Aliments achetés au restaurant	1
123.7	0.2	6.3	124.8	0.2	6.8	Habitation	1
122.7	0.2	5.0	122.4	0.2	6.6	Logement	1
122.3	0.3	7.8	119.6	0.5	7.4	Logement en location	1
122.4	0.4	7.8	119.6	0.4	7.3	Loyer	1
122.8	0.2	3.4	124.1	0.1	6.3	Logement en propriété	lî
129.7	- 0.2	8.8	128.2	- 0.2	6.4	Dépenses de ménage	1
117.1	0.6	4.8	120.7	0.4	7.5	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes	2
111.2	0.5	4.0	109.8	- 0.9	3.5	Tab/11	
	- 0.3					Habillement	2
110.3	0.9	4.8	111.3	- 1.5 - 1.1	3.7	Vêtements pour femmes Vêtements pour hommes	2 2
121.4	0.4	3.5	123.2	1.8	6.0	manage and a	2
121.4	0.4	4.1	123.2	2.1	6.9 7.3	Transport privé	2
123.6	- 2.3	- 1.3	127.4	- 2.2	- 0.9	Transport public	2
126.1	0.9	6.2	120.8	0.2	6.2	Santá et seine personnele	2
134.9	0.9	8.1	121.2	0.2	4.7	Santé et soins personnels Soins de santé	2
119.4	1.4	4.9	120.6	0.2	7.1	Soins personnels	2
122.1	0.1	7.4	122.3	- 0.1	7.0	Loiging lecture et formation	3
119.1	0.0	6.2	119.3	- 0.1	6.3	Loisirs, lecture et formation	3
130.0	0.0	10.3	133.5	0.4	9.2	Lecture et formation	3
132.7	0.0	8.9	142.3	0.1	17.7	Tabacs et boissons alcoolisées	3
131.6	0.0	6.7	152.2	0.0	24.3	Produits du tabac et articles pour fumeur	13
133.4	0.0	10.1	136.3	0.1	13.6	Boissons alcoolisées	3
						Certains agrégats spéciaux:	
122.2	0.2	5.6	123.3	0.3	7.0	Ensemble sans les aliments	3
138.9	0.0	10.2	133.4	0.0	8.3	Energie	3
116.6	0.3	4.5	117.8	0.3	6.4	Ensemble sans l'énergie	3
116.2	0.1	5.3	116.4	- 0.1	6.2	Aliments et énergie	3
119.9	0.2	5.0	121.3	0.4	6.8	Ensemble sans les aliments et l'énergie	4
118.0	0.3	5.2	119.2	0.3	6.6	Ensemble sans le logement	4
275.4			285.6			Ensemble converti à 1971=100	4

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

-	City (1981=100, Unless Otherwise In	l l	LILINGO					
		Québec			Montréal			
	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes - November 1983 Indices - Novembre	Percentage November 1 Taux de va Novembre 1	983 from riation -	Indexes - November 1983 Indices - Novembre	Percentage change - November 1983 from Taux de variation - Novembre 1983 contre		
		1983	October 1983	November 1982	1983	October 1983	November 1982	
No.			Octobre 1983	Novembre 1982		Octobre 1983	Novembre 1982	
1	All-items	120.7	0.3	4.1	120.1	0.2	4.1	
2 3	Food purchased from stores	112.1	0.1	3.5	112.6	- 0.5	4.1	
4	Food purchased from stores Meat, poultry and fish	110.9	0.2	3.3	112.6	- 0.8 - 1.9	4.5	
5	Dairy products and eggs Cereal and bakery	116.1	- 1.0	1.0	117.7	0.8	3.2	
	products	114.4	1.1	5.6	115.9	0.3	6.2	
7	Fruit and vegetables	106.1	- 1.8	7.4	109.0	- 2.2	6.7	
8	Sugar and confections Coffee and tea	103.9 102.7	- 0.1 0.7	11.6	104.3	- 0.2 2.5	13.0	
10	Fats and oils	113.4	5.2	3.9	116.1	3.8	4.8	
11	Prepared and partially-prepared main dishes	124.3	4.2	5.0	125.0	1.7	4.6	
12	Other food purchased from							
13	stores Food purchased from restaurants	113.1	2.3	1.3	113.4	- 0.3	5.1 2.8	
14	Housing	126.3	- 0.1	5.7	123.7	0.0	4.9	
15	Shelter	130.5	0.2	6.0	126.3	0.2	5.8	
16	Rented accommodation	129.0	0.2	7.9	124.9	0.2	7.4	
17	Rent	129.3	0.2	8.0	125.2	0.2	7.6	
18	Owned accommodation Household operation	131.7	0.1	5.1	127.6	0.2	4.7	
20	Household furnishings, equipment and related services	110.0	- 0.5	4.4	115.0	- 0.4	2.6	
		110+0	0.5	7.7		- 0.4	2.0	
21	Clothing	111.9	0.2	4.1	110.7	0.2	2.8	
22 23	Women's wear Men's wear	111.9 110.2	- 0.1 0.5	3.8	110.0	- 0.3 0.8	3.1	
24	Transportation	124.7	1.0	0.7	126.3	1.1	1.6	
25	Private transportation	124.1	1.1	0.6	127.1	1.5	1.8	
26	Public transportation	131.8	- 1.3	2.2	120.6	- 1.5	- 0.2	
27	Health and personal care	118.5	0.7	3.8	118.6	0.3	5.6	
28	Health care	119.8	0.1	4.4	119.4	0.4	5.3	
29	Personal care	118.0	1.1	3.7	117.9	0.2	5.7	
30	Recreation, reading and education	115.0	0.1	4.0	117.0	0.0	4.1	
31	Recreation Reading and education	114.6 116.0	0.1	3.8 4.4	116.4	- 0.2 0.4	4.0	
33	Tobacco and alcohol	134.6	0.9	8.6	134.1	1.1	8.4	
34	Tobacco products and smokers' supplies	134.8	1.8	12.8	136.7	2.2	9.4	
35	Alcoholic beverages	134.5	0.3	6.4	132.4	0.3	7.6	
	Selected special aggregates:							
36	All-items excluding food	123.1	0.3	4.2	122.6	0.3	4.2	
37	Energy	135.5	0.3	1.2	137.4	0.8	3.1	
38	All-items excluding energy	119.2	0.3	4.5	118.4	0.1	4.1	
39	Food and energy All-items excluding food and energy	118.5	0.2	2.7	118.8	- 0.2	3.8	
41	All-items excluding food and energy All-items excluding shelter	118.3	0.3	3.6	118.7	0.3	3.7	
-			+					
42	All-items converted to 1971=100	281.8			281.3			

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - suite

Ottawa			Toronto							
Indexes - November 1983 Indices - Novembre	Percentage November 19 Taux de van Novembre 19	983 from	Indexes - November 1983 Indices - Novembre	Percentage November 1 Taux de va Novembre 1	983 from	Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux				
1983	October 1983	November 1982	1983	October 1983	November 1982	-				
	Octobre 1983	Novembre 1982		Octobre 1983	Novembre 1982					
119.4	- 0.2	4.7	119.8	- 0.2	4.1	Ensemble				
109.1	- 2.0	2.8	114.8	- 0.6	3.2	Aliments schotis su massain				
99.6	- 0.2	0.5	108.7	- 0.4	1.2	Aliments achetés au magasin Viande, volaille et poisson				
110.2	- 3.9	1.2	119.2	1.4	1.2	Produits laitiers et oeufs				
						Produits céréaliers et de				
95.3	- 10.9	- 0.2	115.6	2.3	5.7	boulangerie				
104.4	- 4.3	6.6	111.2	- 7.3	6.2	Fruits et légumes				
93.0 93.8	- 14.1	0.3	102.5	- 0.6	8.5	Sucre et confiserie Café et thé				
104.7	3.5	4.1	112.5	3.6	5.1	Huiles et corps gras Mets préparés et partiellement	1			
114.6	1.9	6.1	127.5	1.5	7.9	préparés Autres aliments achetés au	1			
109.5 123.5	0.2	0.1	113.9 121.8	0.7	1.5	magasin Aliments achetés au restaurant	1			
125.2	0.7	7.0	122.0	0.0	4.6	Habitation	1			
127.5	0.9	8.5	120.8	0.2	4.6	Logement	1			
118.9	0.5	7.8	118.1	0.4	6.3	Logement en location	1			
118.8	0.5	7.8	118.2	0.3	6.4	Loyer	1			
131.7	1.0	8.8	121.7	0.0	3.7	Logement en propriété	1			
125.0	0.0	5.2	127.5	0.1	4.9	Dépenses de ménage Articles d'ameublement, accessoires	1 2			
118.4	1.9	4.2	113.7	- 0.4	4.7	et services connexes	-			
111.6	- 0.1	2.9	112.6	0.4	3.8	Habillement	2			
110.1	- 0.6	2.4	110.1	- 0.7	4.3	Vêtements pour femmes	2			
112.0	0.4	3.9	112.0	1.3	2.0	Vêtements pour hommes	2			
119.7	- 0.6	1.3	120.3	- 0.9	1.1	Transports	2			
118.2	- 0.3	1.3	119.5	- 0.7	1.0	Transport privé	2			
128.4	- 2.1	1.1	124.3	- 2.2	1.5	Transport public	2			
119.4	0.2	4.6	119.7	0.3	4.4	Santé et soins personnels	2			
122.1	0.3	6.5	125.4	0.1	6.5	Soins de santé	2			
116.8	0.0	3.0	115.8	0.5	3.1	Soins personnels	2			
118.8	0.0	4.3	117.7	0.0	3.9	Loisirs, lecture et formation	3			
115.7	0.0	4.1	115.1	0.0	3.6	Loisirs	3			
129.6	0.2	5.0	126.7	0.2	4.6	Lecture et formation	3			
138.7	0.7	13.9	140.8	0.3	13.6	Tabacs et boissons alcoolisées Produits du tabac et articles pour	63 63			
159.1	0.5	26.2	156.9	0.0	21.5	fumeur				
129.8	0.8	8.3	134.1	0.5	10.2	Boissons alcoolisées	3			
						Certains agrégats spéciaux:				
122.1	0.2	5.3	121.2	- 0.1	4.2	Ensemble sans les aliments	13			
126.5	- 2.6	0.6	126.6	- 3.0	1.5	Énergie	3			
118.9	0.1	5.3	119.0	0.0	4.2	Ensemble sans l'énergie	3			
113.8	- 2.1	2.1	118.0	- 1.3	2.7	Aliments et énergie	3			
121.6 117.5	0.6	5.8	120.5	0.2	4.6	Ensemble sans les aliments et l'énergie Ensemble sans le logement	4			
276.3	3,4		281.6		-	Ensemble converti à 1971=100	4			

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

		Thunder Bay			Winnipeg		
	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes November 1983 Indices Novembre	Percentage November 1 Taux de va Novembre 1	1983 from	Indexes - November 1983 Indices -	Percentage November 19 Taux de var Novembre 19	983 from riation -
		Novembre 1983	October 1983	November 1982	Novembre 1983	October 1983	Novem 1982
0.			Octobre 1983	Novembre 1982		Octobre 1983	Novem 1982
1							-
	All-items	119.2	0.3	4.6	118.1	0.3	4.
1	Food	111.8	- 1.5	1.7	107.5	0.1	0.
P	Food purchased from stores	108.7	- 1.9	0.2	104.6	- 0.1	- 0.
P	Meat, poultry and fish	105.2	- 2.6	- 5.6	97.6	0.4	- 5
1	Dairy products and eggs Cereal and bakery	116.1	- 0.2	4.8	110.6	0.4	2
	products	111.5	- 1.9	3.7	115.1	1.8	4
1	Fruit and vegetables	103.2	- 4.5	1.1	101.2	- 3.3	- 3
	Sugar and confections	101.2	0.2	5.7	97.4	0.3	12
P	Coffee and tea	112.5	2.4	7.0	96.5	1.0	- 3
1	Fats and oils Prepared and partially-prepared	108.6	2.1	5 - 1	103.5	- 1.1	2
1	main dishes Other food purchased from	119.8	0.3	7.1	109.2	- 0.4	3
1	stores	110.6	- 2.6	- 0.4	111.7	0.9	2
	Food purchased from restaurants	124.3	- 0.1	6.9	115.4	0.3	4
1	Housing	122.6	0.0	5.5	122.8	0.2	5
1	Shelter	121.0	0.2	6.1	125.7	0.6	5
Þ	Rented accommodation	111.9	0.3	4.8	121.9	2.0	6
P	Rent	111.8	0.3	4.8	121.8	2.0	6
1	Owned accommodation	123.5	0.3	6.6	127.2	0.1	5
P	Household operation	127.4	- 0.2	4.9	122.0	0.0	4
	Household furnishings, equipment and related services	115.4	- 0.3	4.5	114.5	- 0.8	4
	Clothing	111.6	0,0	3.0	110.3	0.6	3
1	Women's wear	111.6	- 0.4	3.0	110.3	0.6	3
	women's wear Men's wear	111.6	1.2	3.4	110.9	1.3	2
	Transportation	119.4	3.7	3.3	120.7	1.2	6
	Private transportation	118.2	4.8	3.6	119.9	1.7	7
	Public transportation	127.6	- 2.9	1.1	125.1	- 2.4	1
	Health and personal care	122.2	0.8	6.6	119.6	1.0	8
	Health care Personal care	128.5	0.3	9.5	124.7 115.6	- 0.3	12
1							5
	Recreation, reading and education	117.7	0.4	5.0	117.2	0.2	5
	Recreation Reading and education	115.9 127.7	0.4	5.0	115.3	0.2	4 7
-							
	Tobacco and alcohol Tobacco products and smokers'	135.7	- 0.4	11.4	139.5	0.1	11
	supplies	153.9	0.4	25.1	138.6	0.2	13
	Alcoholic beverages	129.7	- 0.7	6.8	139.8	0.1	10
	Selected special aggregates:						
	All-items excluding food	121.2	0.8	5.3	121.3	0.5	5
	Energy	126.1	5.2	4.7	132.2	0.3	9
	All-items excluding energy	118.4	- 0.2	4.5	116.7	0.4	4
	Food and energy	116.4	0.7	2.7	114.3	0.1	3
	All-items excluding food and energy	120.4	0.2	5.3	120.0	0.5	5
	All-items excluding shelter	118.7	0.4	4.1	116.5	0.3	4
-		278.9			278.1		-

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - suite

Regina			Saskatoon								
Indexes - November 1983 Indices - Novembre	Percentage November 1 Taux de va Novembre 1	983 from	Indexes - November 1983 Indices - Novembre	Percentage November 19 Taux de van Novembre 19	983 from	Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux					
1983	October 1983	November 1982	1983	October 1983	November 1982						
	Octobre 1983	Novembre 1982		Octobre 1983	Novembre 1982						
118.7	0.2	6.0	118.0	- 0.2	6.0	Ensemble					
111.3	- 1.6	0.8	108.7	- 2.4	1.0	Aliments					
109.2	- 2.4	- 0.7	106.4	- 3.7	0.9	Aliments achetés au magasin					
103.6	- 4.9	- 7.6	98.8	- 4.0	- 4.3	Viande, volaille et poisson					
117.3	1.6	4.1	115.4	0.5	3.3	Produits laitiers et oeufs					
111.8	- 4.5	- 0.4	106.2	- 7.3	- 1.0	Produits céréaliers et de boulangerie					
108.2	- 5.0	1.7	105.2	- 8.8	1.0	Fruits et légumes					
95.1	- 2.5	8.3	98.8	- 2.8	10.3	Sucre et confiserie	ì				
102.0	1.7	1.3	96.7	- 1.3	- 0.4	Café et thé	١.				
102.2	0.3	1.8	103.8	3.6	6.9	Huiles et corps gras Mets préparés et partiellement préparés	1				
.17.0	0.5	7.0	100+0	2.0	0.7	Autres aliments achetés au	1				
15.7 16.2	1.7	3.0	116.2 115.7	- 1.6 0.0	7.4 1.4	magasin Aliments achetés au restaurant	1				
24.6	0.4	7.3	122.8	0.4	6.2	Habitation	1				
25.9	0.2	7.5	122.9	0.2	5.0	Logement	1				
.24.9	0.5	10.5	121.8	0.4	8.4	Logement en location]				
24.9	0.5	10.4	121.8	0.5	8.3	Loyer	1				
26.4	0.1	6.7 8.8	123.3	0.1	3.9	Logement en propriété Dépenses de ménage					
.41 01	0.0	0.0	127.0	0.0	10.2	Articles d'ameublement, accessoires	12				
18.1	0.4	3.9	115.2	0.8	5.6	et services connexes					
111.6	1.4	1.9	113.6	0.7	4.7	Habillement	12				
111.7	0.0	2.7	113.8	0.6	6.0	Vêtements pour femmes	12				
111.4	3.3	0.1	112.4	0.6	3.0	Vêtements pour hommes	2				
115.1	1.1	10.1	116.5	0.8	10.7	Transports	12				
114.4	1.3	11.0	115.1	1.1	11.7	Transport privé	2				
125.3	- 2.5	1.8	128.8	- 2.6	2.5	Transport public	2				
123.8	0.9	7.2	119.8	0.0	6.1	Santé et soins personnels	12				
124.9	1.1	7.7	123.7	0.3	8.5	Soins de santé	12				
123.1	0.7	6.8	116.8	- 0.2	4.6	Soins personnels	2				
117.8	0.3	4.4	117.4	0.0	3.7	Loisirs, lecture et formation	13				
116.2	0.3	3.9	114.6	- 0.1	3.0	Loisirs	13				
125.1	0.3	6.7	126.1	0.2	6.1	Lecture et formation	1				
132.7	0.0	13.3	133.2	0.0	13.9	Tabacs et boissons alcoolisées Produits du tabac et articles pour	100				
139.9	0.0	18.6	140.1	0.0	19.7	fumeur	1				
130.2	0.0	11.5	131.5	0.0	12.4	Boissons alcoolisées	13				
						Certains agrégats spéciaux:					
120.6	0.7	7.4	120.5	0.4	7.4	Ensemble sans les aliments	13				
121.9	0.0	19.2	124.2	0.0	20.2	Énergie	1				
118.4	0.3	5.0	117.3	- 0.1	4.9	Ensemble sans l'énergie					
114.5 120.4	- 1.1	5.9	113.4	- 1.7 0.5	6.3 5.9	Aliments et énergie Ensemble sans les aliments et l'énergie	1				
117.3	0.2	5.9	116.7	- 0.3	6.3	Ensemble sans le logement	1				
278.1	-		272.1			Ensemble converti à 1971=100	1				

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Concluded

					Calgary		
	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes - November 1983	Percentage November 1: Taux de va Novembre 1:	983 from riation -	Indexes - November 1983 Indices -	Percentage November 19 Taux de van Novembre 19	983 from
		Novembre 1983	October 1983	November 1982	Novembre 1983	October 1983	November 1982
No.			Octobre 1983	Novembre 1982		Octobre 1983	Novembre 1982
1	All-items	118.6	0.1	4.2	118.2	0.3	2.4
2	Food	112.0	- 0.5	2.8	110.5	- 0.4	2.3
3	Food purchased from stores	110.0	- 1.0	2.5	109.8	- 0.7	3.0
4	Meat, poultry and fish	104.9	- 1.1	- 0.8	108.0	- 0.6	1.3
5	Dairy products and eggs	117.1	0.1	4.0	116.4	0.6	4.2
6	Cereal and bakery						-
	products	118.3	0.3	6.6	114.5	0.0	5.5
7	Fruit and vegetables	107.8	- 5.0	1.4	109.2	- 3.2	3.5
8	Sugar and confections	91.5	- 0.3	7.4	98.8	- 0.4	10.4
9	Coffee and tea	101.2	- 0.1	2.8	97.1	0.8	- 2.1
0	Fats and oils	103.2	- 0.4	3.3	109.0	1.5	5.2
1	Prepared and partially-prepared main dishes	115.6	0.1	4.3	116.4	0.7	1.4
2	Other food purchased from						
3	stores Food purchased from restaurants	118.0 117.4	1.6	4.6 3.6	107.1 112.5	- 1.0 0.4	2.3
4	W	119.2	- 0.1	1.2	119.3	0.3	- 0.7
	Housing			1.8			
5	Shelter	118.6	0.0	1.5	115.4	0.0	3.2
5	Rented accommodation	114.2	- 0.1	- 0.1	111.1	- 0.9	- 6.3
7	Rent	114.2	- 0.1	- 0.1	111.1	- 0.9	- 6.4
8	Owned accommodation	120.6	0.0	2.1	117.5	- 0.5	- 1.8
9	Household operation	125.6	0.0	2.1	133.1	2.1	2.0
0	Household furnishings, equipment and related services	110.1	- 0.5	2.7	112.9	1.3	4.6
1	Clothing	110.0	0.1	1.3	106.5	- 0.3	0.3
2	Women's wear	10.0	- 0.3	0.8	106.5	- 0.3	- 0.4
3	Men's wear	112.5	0.4	2.2	107.3	- 0.1	0.4
4	Transportation	121.9	1.5	8.1	122.2	1.1	4.1
5	Private transportation	120.5	2.0	9.0	121.1	1.8	4.9
6	Public transportation	134.3	- 2.6	1.8	128.9	- 2.8	- 0.2
7	Health and personal care	124.4	0.1	5.0	126.4	- 0.1	5.8
.8	Health care	134.2	- 0.1	9.6	136.4	0.4	8.9
9	Personal care	117.6	0.2	2.4	119.6	- 0.4	3.8
		7 0	2.1	. ,		2.0	2.5
10	Recreation, reading and education	117.8	0.1	4.4	117.7	0.0	3.5
2	Recreation Reading and education	116.1 125.0	0.1	4.4	115.5 127.0	0.0	2.8
3 4	Tobacco and alcohol Tobacco products and smokers'	143.1	0.1	17.1	141.2	0.1	18.2
	supplies	164.8	0.4	38.6	158.6	0.1	39.2
5	Alcoholic beverages	137.3	0.0	11.4	135.6	0.0	12.0
	Selected special aggregates:						
6	All-items excluding food	120.4	0.3	4.5	120.1	0.4	2.4
7	Energy	132.8	- 0.1	10.1	138.3	2.1	2.7
В	All-items excluding energy	117.6	0.2	3.8	116.6	0.1	2.4
9	Food and energy	117.1	- 0.4	4.8	117.8	0.3	2.4
0	All-items excluding food and energy	119.2	0.3	4.0	118.3	0.2	2.4
	All-items excluding shelter	118.6	0.2	5.0	118.9	0.4	4.0
1			1			(

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - fin

Vancouver								
Indexes - November 1983 Indices -	Percentage change November 1983 from Taux de variation Novembre 1983 cont	_	Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux					
Novembre 1983	October 1983	November 1982						
	Octobre 1983	Novembre 1982		N				
118.4	0.1	4.3	Ensemble					
113.6	0.0	2.6	Aliments					
111.0 106.9	- 0.1	1.3	Aliments achetés au magasin Viande, volaille et poisson					
119.4	0.3	4.0	Produits laitiers et oeufs	1				
115 0	0.6	3.9	Produits céréaliers et de	1				
115.2 106.2	0.6	0.9	boulangerie Fruits et légumes					
95.8	- 0.9	11.8	Sucre et confiserie					
103.4	1.1	0.2	Café et thé					
115.1	3.1	7.1	Huiles et corps gras Mets préparés et partiellement	1				
122.0	2.4	6.2	préparés Autres aliments achetés au	1				
115.9 119.8	- 0.3	2.5 5.5	magasin Aliments achetés au restaurant	1				
118.8	0.1	3.4	Habitation	1				
116.6	0.2	2.7	Logement	1				
119.2	0.5	4.3	Logement en location]]				
119.7	0.5	4.4	Loyer	1				
115.2	0.0	1.9	Logement en propriété	1				
128.5	0.1	5.6	Dépenses de ménage Articles d'ameublement, accessoires	12				
1132	- 0.3	3.4	et services connexes	ľ				
113.6	0.6	4.1	Habillement	2				
112.4	1.2	4.8	Vêtements pour femmes	12				
113.2	- 0.1	3.4	Vêtements pour hommes	2				
121.0	0.2	6.0	Transports	12				
120.2	0.6	7.5	Transport privé	2				
125.7	- 2.6	- 2.0	Transport public	2				
120.3	0.3	4.8	Santé et soins personnels	12				
121.7	- 0.4	6.4	Soins de santé	13				
119.7	0.8	3.5	Soins personnels	1				
121.0	0.0	6.0	Loisirs, lecture et formation	13				
118.0 133.5	- 0.1	6.1 5.4	Loisirs Lecture et formation					
128.9	- 0.2	8.6	Tabacs et boissons alcoolisées	1				
			Produits du tabac et articles pour					
135.4 126.6	- 0.5 - 0.1	16.0	fumeur Boissons alcoolisées	13				
			Certains agrégats spéciaux:					
119.8	0.2	4.8	Ensemble sans les aliments	13				
135.8	0.0	12.3	Énergie	13				
117.0	0.1	3.6	Ensemble sans l'énergie					
119.2	- 0.1	5.2	Aliments et énergie	3				
118.1	0.2	4.0	Ensemble sans les aliments et l'énergie	1				
119.0	0.1	4.8	Ensemble sans le logement	+				
282.9			Ensemble converti à 1971=100	1				

TABLE 7. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted) 1981=100, by City, 1978-1983

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé) 1981=100, par ville, 1978-1983

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
St. John's:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	69.0 75.2 82.7 94.3 105.3 114.6	69.4 75.9 83.5 95.4 106.4 115.1	70.1 76.7 84.8 96.6 107.8 116.3	70.5 77.4 85.8 97.8 107.9 116.6	71.0 78.4 86.6 98.6 109.1 116.7	71.3 78.7 87.8 100.1 109.8 116.9	72.7 79.7 88.5 100.8 110.5 117.6	72.9 80.0 90.0 101.5 111.1 118.6	72.7 80.6 90.6 102.7 111.8 118.9	73.9 80.8 91.6 103.3 112.8 119.1	74.8 82.2 92.9 104.2 113.3 119.3	75.0 82.7 93.7 104.6 114.7	71.9 79.0 88.2 100.0 110.0
Charlottetown-Summerside:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	70.5 76.5 83.1 94.1 104.9 112.4	70.8 77.0 83.8 94.8 106.1 112.5	71.7 78.0 85.5 97.1 107.4 113.5	72.0 78.4 85.8 97.8 107.9 113.9	72.7 79.0 87.0 98.9 108.7 115.0	73.4 79.4 87.8 100.3 109.3 115.3	74.3 80.2 88.5 101.2 110.3 115.7	74.6 80.5 89.6 101.5 110.8 116.0	74.6 81.3 90.2 102.5 111.3 116.1	75.4 82.0 91.1 103.3 112.2 116.6	75.8 82.4 92.1 104.2 112.8 116.8	76.1 82.8 92.8 104.5 112.6	73.5 79.8 88.1 100.0 109.5
Halifax:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.4 77.1 84.4 95.0 104.3 113.4	71.8 77.9 85.4 95.9 105.3 114.2	72.5 78.7 86.6 97.0 106.7 115.3	72.8 79.3 87.3 97.7 107.5 115.9	73.1 80.2 88.1 98.7 109.5 116.4	73.9 80.7 89.0 100.2 110.2	74.7 81.5 89.9 100.8 110.8 117.5	75.1 81.7 90.6 101.4 110.9 117.7	75.2 82.2 91.3 102.2 111.4 118.0	76.2 82.6 92.5 103.0 112.4 118.4	76.7 83.6 93.9 104.4 113.0 118.7	76.9 83.8 94.1 103.9 113.1	74.2 80.8 89.4 100.0 109.6
Saint John:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	70.6 76.7 83.9 94.4 105.1 111.8	71.1 77.2 84.7 95.1 106.2 112.7	71.8 78.3 85.7 96.6 107.8 114.1	72.2 78.9 86.2 97.5 108.0 114.7	72.6 79.8 87.3 98.4 108.9 117.0	73.1 80.3 88.3 100.6 109.3 117.3	74.2 80.9 88.9 101.4 110.0 118.0	74.5 81.3 90.2 102.0 110.3 118.8	74.6 81.9 90.8 102.3 110.9	75.4 82.5 92.0 103.1 112.0 119.4	75.9 83.0 93.1 104.3 112.2 119.7	76.2 83.5 93.1 104.2 112.2	73.5 80.4 88.7 100.0 109.4
Québec:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	70.8 76.8 84.8 94.6 107.0 114.9	71.3 77.9 85.6 95.8 108.2 115.4	72.2 78.6 86.5 96.7 109.2 117.0	72.1 79.2 86.9 97.6 109.8 117.3	73.0 79.7 87.9 98.4 111.1 117.6	73.5 79.8 88.7 99.8 112.2 118.3	74.7 80.5 89.2 100.2 112.7 118.6	74.9 81.3 90.6 101.4 113.7 119.5	74.8 82.0 91.1 102.3 114.9 119.6	75.2 82.8 92.0 103.0 115.4 120.3	76.0 83.6 93.1 104.2 115.9 120.7	76.2 84.1 93.7 106.3 115.8	73.7 80.5 89.2 100.0 112.2
Montréal:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.0 76.8 84.5 94.7 106.1 114.5	71.6 77.7 85.2 95.8 107.5	72.4 78.6 86.1 96.9 108.4 116.2	72.3 79.4 86.4 97.8 109.2 116.4	73.2 80.0 87.5 98.5 110.6 117.0	73.9 79.9 88.5 99.8 112.0 117.8	75.1 80.9 89.5 100.6 112.7 118.1	75.2 81.4 90.5 101.5 113.2 118.9	74.8 82.3 91.0 102.4 114.0 119.1	75.2 83.0 91.9 102.9 114.5 119.9	75.8 83.6 93.3 104.0 115.4 120.1	76-2 84-2 93-5 105-6 115-3	73.9 80.6 89.0 100.0 111.6
Ottawa:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	72.2 78.1 85.1 94.5 105.0 113.7	72.6 78.7 85.9 95.9 106.0 114.0	73.4 79.7 86.8 97.0 107.3 115.5	73.5 80.2 87.2 97.3 108.0 115.9	74.3 81.1 88.2 98.5 109.2 115.9	74.9 81.4 89.5 99.7 109.9 117.5	75.9 82.2 89.9 101.1 110.5 117.8	75.7 82.2 90.5 101.6 110.9 118.7	75.6 82.9 91.4 102.3 111.7 118.9	76.6 83.4 92.0 103.7 112.7 119.6	77.1 84.3 93.2 104.5 114.0 119.4	77.5 84.5 93.6 104.1 114.0	74.9 81.6 89.4 100.0 109.9
Toronto:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.2 77.1 84.5 94.5 105.1 115.0	71.3 77.8 85.3 95.4 106.5 115.8	72.0 78.8 86.3 96.8 108.3 116.8	72.2 79.1 86.8 97.7 109.1 116.2	73.0 80.1 87.7 98.4 110.7 116.3	73.8 80.6 88.7 100.1 112.1 118.6	75.1 81.2 89.2 101.1 112.5 118.8	74.9 81.4 90.1 101.6 113.0 119.4	74.6 82.0 90.9 102.3 113.4 119.4	75.7 82.7 91.6 103.6 114.2 120.0	76.3 83.7 92.4 104.2 115.1 119.8	76.3 84.1 93.3 104.3 115.4	73.9 80.7 88.9 100.0 111.3

TABLE 7. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted) 1981=100, by City, 1978-1983 - Concluded

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non déssisonnalisé) 1981=100, par ville, 1978-1983 - fin

TABLEAU /. Indice d'ensemble	des prix	e des prix à la consommation (non désaisonnalisé) 1981=100, par ville, 1978-1983 - fin											
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenn annuel
hunder Bay:													
1978 1979 1980 1981 1981 1982 1983	72.4 77.6 85.3 94.7 105.4 113.9	72.6 78.5 85.8 95.9 106.3 114.2	73.2 79.3 86.5 96.6 107.2 116.2	73.5 80.0 87.3 97.2 108.0 115.8	74.3 80.7 88.2 98.2 109.9 114.2	74.7 81.5 89.1 99.9 110.9	75.3 82.1 90.0 100.8 111.4 118.1	75.7 82.5 90.7 101.8 111.7 118.8	75.8 83.0 91.4 102.6 112.5 118.6	76.8 83.7 92.3 103.7 113.3 118.8	77.3 84.4 93.2 104.6 114.0 119.2	77.3 84.8 93.8 104.4 114.2	74.9 81.5 89.5 100.0 110.4
Jinnipeg:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.9 78.0 85.6 95.1 103.7 111.7	72.7 78.9 86.1 95.4 104.8 112.7	73.5 79.5 87.2 97.0 106.6 114.4	73.2 80.3 87.8 97.2 106.5 115.2	74.1 81.4 88.8 98.5 108.0 116.2	74.6 81.8 89.9 100.6 108.9 116.5	75.5 82.4 90.6 101.2 109.3 117.1	75.8 82.2 91.2 101.7 109.6 117.4	75.8 83.2 91.6 102.8 110.8 117.5	77.2 83.9 92.6 103.4 111.5 117.7	77.5 84.7 93.7 103.9 112.7 118.1	77.7 85.4 94.4 103.1 113.0	75.0 81.8 90.0 100.0 108.8
Regina:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	72.3 78.0 85.0 95.2 104.9 112.1	72.7 78.6 85.4 95.9 106.4 113.2	73.5 79.3 86.5 97.1 107.2 113.9	73.9 79.7 86.9 97.2 107.6 114.8	74.8 80.5 87.9 98.6 107.7 115.4	75.3 81.1 89.1 100.1 108.5 114.9	76.1 81.7 90.0 100.7 109.3 116.8	76.0 82.2 90.9 101.6 110.0 117.5	75.8 82.7 91.8 102.2 110.2 117.5	76.2 83.1 92.4 102.9 111.7 118.5	76.8 84.0 93.9 104.1 112.0 118.7	77.0 84.7 94.4 104.4 112.1	75.0 81.3 89.5 100.0 109.0
Saskatoon:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	72.1 77.3 84.9 94.9 105.1 112.2	72.3 78.0 85.5 96.0 106.5 112.8	72.9 78.8 86.6 96.7 107.8 113.5	73.3 79.2 87.1 97.1 108.1 114.3	73.8 80.1 88.3 98.7 108.1 115.5	74.5 80.8 89.3 99.9 108.8 115.9	75.3 81.8 90.1 101.0 109.3 117.1	75.3 81.8 90.6 101.9 109.7 117.7	75.5 82.5 91.5 102.2 109.8 117.4	75.8 83.0 92.6 102.8 111.4 118.2	76.1 84.1 93.7 104.1 111.3 118.0	76.4 84.6 94.2 104.8 111.6	74.4 81.0 89.5 100.0 109.0
Edmonton:													
1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.3 77.0 84.1 95.2 105.4 114.1	71.7 78.2 84.8 95.8 106.9 114.8	72.3 79.0 85.8 96.6 108.4 115.6	72.8 79.6 86.6 97.1 109.2 116.7	73.5 80.1 87.6 98.6 110.4 117.2	74.2 80.7 88.4 100.0 111.2 117.6	74.7 81.4 89.0 101.1 111.9 118.3	74.8 81.3 89.7 101.6 112.2 118.2	74.8 82.1 90.8 102.1 112.7 118.0	75.8 82.6 92.0 103.1 113.7 118.5	76.5 83.1 93.7 104.4 113.8 118.6	76.7 83.6 94.0 104.7 113.7	74.1 80.7 88.9 100.0 110.8
Calgary:													
1978 1979 1980 1981 1982 1982	70.6 76.4 83.9 94.6 106.4 114.9	71.1 77.3 84.2 95.6 107.7 115.2	72.1 78.1 84.8 96.5 109.5 116.0	72.4 78.7 85.7 97.2 110.2 117.0	73.1 79.3 86.7 98.3 111.4 117.6	73.7 79.7 87.6 99.6 112.6 117.6	74.4 80.4 88.6 101.0 113.3 117.4	74.3 80.8 89.3 101.8 113.8 117.5	74.7 81.6 90.2 102.5 114.6 117.1	75.2 82.0 91.8 103.4 115.0 117.9	75.8 82.5 93.0 104.6 115.4 118.2	75.8 83.2 93.5 105.1 114.7	73.6 80.0 88.3 100.0 112.0
Vancouver:											76.2	76.6	74.2
1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.6 77.1 82.9 93.9 106.4 113.6	71.9 77.7 83.6 94.8 107.1 114.2	72.6 78.5 84.4 96.8 107.8 115.0	73.0 78.7 85.2 97.5 108.5 115.6	73.8 79.5 86.1 98.3 110.0 115.6	74.4 80.0 87.3 99.7 110.7 116.3	74.8 80.5 88.0 100.5 111.2 117.6	75.0 80.7 88.7 101.8 112.1 117.9	75.4 81.4 89.4 102.6 112.5 118.1	75.8 81.5 90.3 103.9 113.0 118.3	76.3 82.0 91.6 104.9 113.5 118.4	76.6 82.5 92.3 105.2 113.2	74.3 80.0 87.5 100.0 110.5

TABLE 8. Consumer Frice Indexes (Not Seasonally-Adjusted) for Whitehorse and Yellowknife (March 1982=100)

TABLEAU 8. Indices des prix à la consommation (non désaisonnalisés) pour Whitehorse et Yellowknife (Mars 1982=100)

	Ţ	Whitehorse		Yellowknife			
Major Components and Special Aggregates Composantes principales	Indexes - November 1983	November Taux de v	e Change - 1983 from ariation - 1983 contre	Indexes - November 1983	Percentage Change - November 1983 from Taux de variation - Novembre 1983 contr		
et agrégats spéciaux	Novembre	October 1983 Octobre	November 1982 Novembre	Novembre	October 1983 Octobre	November 1982 Novembre	
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	109.8	0.5	4.9	110.8	0.4	3.4	
Food - Aliments	110.1	2.2	4.4	105.9	0.2	0.3	
Housing excluding shelter - Habitation sans le logement	107.4	0.0	4.1	112.3	- 0.2	1.2	
Clothing - Habillement	105.2	- 0.7	3.5	108.5	0.0	3.7	
Transportation - Transports	109.9	0.5	4.3	110.4	1.0	3.4	
Health and personal care - Santé et soins personnels	113.0	0.6	6.7	117.5	1.1	11.4	
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	112.3	0.2	5.1	107.9	0.3	3.6	
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	115.1	0.4	11.0	124.0	1 - 4	9.8	
Selected Special Aggregates: - Certains agrégats spéciaux:							
All-items excluding food and shelter - Ensemble sans les aliments et le logement	109.8	0.2	5.1	112.0	0.4	4.1	
Energy - Énergie	106.5	- 0.8	6.0	119.4	0.0	0.4	
All-items excluding food, shelter and energy - Ensemble sans les aliments, le logement et l'énergie	110.4	0.4	4.9	111.0	0.5	4.6	
All-items - Ensemble	110.6	0.4	4.7	112.8	0.4	4.3	

Note:

In keeping with its commitment to publish consumer price indexes for at least one urban centre in each province and territory, Statistics Canada, as part of the 1978 Updating, began to develop consumer price indexes for the urban centres of Whitehorse and Yellowknife. As no Family Expenditure Survey was conducted in these centres in 1978 (the current expenditure reference period for the official CPI), 1972 expenditure patterns for these two centres were extrapolated to 1978 using the change in expenditure patterns between 1972 and 1978 in other urban centres. As the 1978 expenditure patterns were incorporated into the official CPI, commencing with the release of the April 1982 index, consumer price indexes for Whitehorse and Yellowknife were developed on a March 1982=100 time reference base. Since the expenditure patterns for Whitehorse and Yellowknife were derived and not directly observed, the indexes for these two urban centres are not included in the calculation of the official CPI for Canada. These two centres will be included in the next Updating of the CPI at which time the 1982 expenditure patterns will be incorporated.

It was not possible, at this time, to develop an owned accommodation index for these two centres comparable to that in concept of the national CPI. The nature and the relatively small size of the housing market in these two centres is such that Statistics Canada was unable to construct reliable price indexes for new houses. It was decided that as an interim and only available alternative measure, the price movement of rental accommodation would be used to represent that of owned accommodation. As a consequence, the All-items indexes published for these centres are not comparable to those for Canada or for any of the fifteen urban centres for which a CPI is produced. The rent data used are collected on a quarterly basis by the respective territorial governments. For rents, the data are incorporated into the consumer price indexes for these two centres with a two month lag.

Nota:

Statistique Canada, conformément à son engagement de publier des indices des prix à la consommation pour au moins un centre urbain dans chaque province et territoire, a commencé à élaborer des indices de prix à la consommation pour les centres urbains de Whitehorse et Yellowknife dans le cadre de la mise à jour de 1978. Puisqu'il n'y a pas eu dans ces centres d'enquête sur les dépenses des familles en 1978 (année de ture référence actuelle des dépenses pour l'IPC officiel), les données sur la composition des dépenses de 1972 pour ces deux villes ont été extrapolées pour l'année 1978 en se fondant sur l'évolution de la composition des dépenses entre 1972 et 1978 dans d'autres centres urbains. Étant donné que la composition des dépenses de 1978 a été incorporée dans l'IPC officiel à la consommation avec l'indice d'avril 1982, les indices des prix à la consommation pour Whitehorse et Yellowknife ont été élaborés sur la base mars 1982=100. La composition des dépenses pour Whitehorse et Yellowknife ayant été dérivée plutôt qu'observée directement, les indices pour ces deux centres urbains ne sont pas compris dans le calcul de l'IPC officiel pour le Canada. Ces deux centres seront pris en compte lors de la prochaîne mise à jour, lorsque la composition des dépenses de 1982 sera incorporée à l'IPC.

Il n'a pas été possible d'élaborer, pour ces deux centres, un indice du logement en propriété qui soit conceptuellement comparable à celui incorporé à l'IPC national. La nature et la petitesse relative du marché de l'habitation dans ces deux centres ont empêché Statistique Canada de construire des indices de prix fiables pour les maisons neuves. Comme c'est la seule mesure disponible, il a été décidé d'utiliser, pour le moment, le mouvement des prix du logement en location pour représenter celui du logement en propriété. En conséquence, les indices d'ensemble publiés pour ces centres ne sont pas comparables à ceux du Canada ou d'aucun des quinze autres centres urbains pour lesquels un IPC est calculé. Les données sur les loyers utilisées sont recueillies trimestriellement par les deux administrations publiques territoriales. S'agissant des loyers, les données pour ces deux centres sont incorporées aux indices de prix à la consommation avec deux mois de retard.

TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

Definition

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The CPI for each city measures price change from time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of items in the consumer basket are published separately in Consumer Prices and Price Indexes, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with the indexes for April 1982, the expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained from the 1978 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with 1978 estimated population of 30,000 or more. In total the CPI includes 64 urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for slightly over 70% of the total 1978 current consumption expenditure reported in the 64 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. The CPI's for Whitehorse and Yellowknife are not part of the national CPI (see Table 8).

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of sales and excise taxes without regard to whether they are described as special, etc. For most commodities, the price collection for a given month's index is carried out within a four week period, starting about the beginning of the third week of the previous month and ending in the middle of the given month. The frequency of price collection during the course of the year depends on the nature of the given commodity. Although prices for most CPI commodities are collected on a monthly basis, prices of food items, because of their volatility, are collected twice a month. Prices for commodities characterized by less frequent price changes, e.g. property taxes, electricity rates, etc. are collected at intervals longer than one month. However, special pricings for any commodity will be conducted in any time in which there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given urban centre depends upon the importance of that urban centre's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities dis-playing a higher variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to represent volume selling establishments.

NOTES TECHNIQUES (L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION)

Définition

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panter" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panter" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences du niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles du panier des consommateurs sont publiées à part dans Prix à la consommation et indices des prix, nº 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter des indices pour avril 1982, les pondérations utilisées pour l'IPC se fondent sur la composition des dépenses de 1978. Les données qui ont servi à établir cette composition proviennent des enquêtes sur les dépenses des familles de 1978. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada de 30,000 habitants ou plus d'après les estimations de 1978. Au total, l'IPC tient compte de 64 centres urbains.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour un peu plus de 70 % des dépenses courantes de consommation déclarées en 1978 par les 64 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'au moins un IPC dans chaque province. L'IPC de Whitehorse et de Yellowknife ne font pas partie de 1'IPC national (voir le tableau 8).

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix de détail, taxe de vente et d'accise incluses, qu'il s'agisse de prix réguliers, de prix spéciaux, etc. Pour la plupart des produits, la collecte des prix pour l'indice d'un mois donné est réalisée au cours d'une période de quatre semaines qui débute vers la troisième semaine du mois précédent et se termine au milieu du mois visé. La fréquence des relevés de prix durant une année est en fonction de la nature du produit. Les prix de la plupart des produits pris en considération dans l'IPC sont recueillis mensuellement, mais ceux des aliments le sont deux fois par mois en raison de leur instabilité. Les produits dont les prix changent moins souvent, notamment les taxes foncières, les tarifs de l'électricité, sont recueillis à des intervalles de plus d'un mois. Toutefois, pour tout produit, un relevé de prix spécial sera effectué s'il est évident qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans un centre urbain donné dépend de l'importance des dépenses de ce centre par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon est conçu de façon à répresenter les établissements à gros volume de vente.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically updated. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevance of the index. In April 1982, the CPI weights were updated using 1978 Family Expenditure patterns.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont mises à jour périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve sa pertinence. En avril 1982, les pondérations de l'IPC ont été mises à jour d'après la composition des dépenses des familles de 1978.

TEXT TABLE I. Comparison of 1967, 1974 and 1978 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component, for Canada

TABLEAU EXPLICATIF I. Comparaison des pondérations des dépenses de 1967, 1974 et de 1978 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Ye for a second of the second	Weights - Pondérations						
Major components - Composantes principales	1978	1974	1967				
All-items - Ensemble	100.0	100.0	100.0(1)				
Food - Aliments	21.1	21.5	24.8				
Housing - Habitation	35.4	34.1	31.4				
Clothing - Habillement	9.6	10.1	11.3				
Transportation - Transports	16.2	15.8	15.2				
Health and personal care - Santé et soins personnels	3.7	4.0	4.5				
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.6	8.3	6.9				
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	5.4	6.2	6.0				

(1) Figures may not add up due to rounding.

(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1978 (1978 quantities valued in 1978 prices), in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1981=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the Consumer Prices Section.

The indexes based on 1978 weights were linked or connected in March 1982 to the appropriate indexes based on 1974 weights which had been in use since October 1978. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1981-100. The CPI's for Whitehorse and Yellowknife (see Table 8) are on a March 1982-100 base. In conforming with Statistics Canada policy of regularly updating the time reference base of various Statistical series, the official time base of the CPI is updated once every ten years.

Percent Versus Index Point Changes

The movements of the indexes from one month to another are expressed as percent changes rather than changes in index points. Index point changes are affected by the level of the index which in turn depends on the time base of that index. Changes between any time period can readily be calculated by dividing the index point difference between the two time periods by the base period index, and multiplying the result by one hundred.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1978 (quantités et prix de 1978), et en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstruire ni à réagréger des indices sur la base de 1981=100. La méthode à suivre pour une telle réagrégation peut être obtenue sur demande auprès de la section des prix à la consommation.

Les indices fondés sur les pondérations de 1978 ont été enchaînés ou raccordés en mars 1982 aux indices correspondants, pondérés sur la base de 1974, qui étaient en usage depuis octobre 1978. Grâce à ce procédé d'enchaînement, les séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices agrégés comme des moyennes directes de leurs composantes respectives. Dans des cas exceptionnels, l'indice agrégé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ses composantes.

Base temporelle

L'IPC pour le Canada et les villes pour lesquelles on publie un indice, est exprimé sur la base de 1981=100. Les IPC de Whitehorse et de Yellowknife (voir tableau 8) sont sur la base mars 1982=100. Conformément à la politique de Statistique Canada de mettre à jour la base temporelle de certaines séries chronologiques, la base temporelle officielle de l'IPC est mise à jour à tous les dix ans.

Changements en pourcentage versus changements en points d'indice

Les mouvements des indices d'un mois à l'autre sont exprimés en pourcentage plutôt qu'en points d'indice. Le niveau de l'indice qui dépend de la base temporelle de cet indice a un effet sur les changements en points d'indice. Les changements entre toute période peuvent se calculer directement en divisant la différence en points d'indice entre les deux périodes par l'indice de la période de base et en multipliant le résultat par 100.



The consumer price index

December 1983

L'indice des prix à la consommation

Décembre 1983



Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer printouts, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Consumer Prices Section,

Statistics Canada, Ottawa, K1A OT6 (Telephone: 995-4078) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(992-4734)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(966-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 2-2015

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0V7.

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des prix à la consommation, Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A OT6 (téléphone: 995-4078) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)		Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	,	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)		Regina	(359-5405)
Ottawa	(992-4734)		Edmonton	(420-3027)
Toronto	(966-6586)		Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112~800~663~1551
Yukon et nord de la CB. (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zénith 2–2015

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A OV7.

Statistics Canada Prices Division Statistique Canada Division des prix

The consumer price index

December 1983

L'indice des prix à la consommation

Décembre 1983

Published under the authority of the Minister of Supply and Services Canada

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document

[©] Minister of Supply and Services Canada 1984

January 1984 5-4300-503

Price: Canada, \$2.75, \$27.50 a year Other Countries, \$3.30, \$33.00 a year

Catalogue 62-001, Vol. 62, No. 12

ISSN 0703-9352

Ottawa

Publication autorisée par le ministre des Approvisionnements et Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

[©] Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1984

Janvier 1984 5-4300-503

Prix: Canada, \$2.75, \$27.50 par année Autres pays, \$3.30, \$33.00 par année

Catalogue 62-001, vol. 62, nº 12

ISSN 0703-9352

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
 - nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

For additional monthly and annual CPI data, see Consumer Prices and Price Indexes (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$6.35 a copy, \$25.40 per year.

NOTE ON CANSIM

Most of the data published in the Consumer Price Index (Catalogue 62-001) and Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write CANSIM Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, KIA OT6.

Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in The Consumer Price Index, Reference Paper, Updating Based on 1978 Expenditures, Concepts and Procedures, (Occasional), Catalogue 62-553. Information regarding the Family Expenditure Surveys are contained in three volumes: Urban Family Food Expenditure, 1978, Catalogue 62-5548; Family Expenditure in Canada 1978, Catalogue 62-550; and Family Expenditure in Canada, All Canada, Urban and Rural, 1978, Catalogue 62-551.

Consumer Price Index series for Canada and fifteen cities in addition to other related price information are also available in Consumer Prices and Price Indexes, (quarterly), Catalogue 62-010. In addition, selected educational and promotional material are available on request. For these and further information contact the Consumer Prices Section, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario KIA OT6 (613-995-4078 or 613-995-4096).

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Sta-tistics Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
 - néant ou zéro.
 - -- nombres infimes.
 - P nombres provisoires.
 - r nombres rectifiés.
 - x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel), n° 62-010 au catalogue, prix \$6.35 l'exemplaire, \$25.40 par année.

NOTE CONCERNANT CANSIM

La plupart des données publiées dans L'indice des prix à la consommation (nº 62-001 au catalogue) et Prix à la consommation et indices des prix (nº 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire à Division CANSIM, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, KlA 076.

Reseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation, document de référence, mise à jour fondée sur les dépenses de 1978, concepts et procédés (hors-série), n° 62-553 au catalogue, décrit en détail les méthodes et les concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se retrouvent dans trois volumes distincts: Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1978, n° 62-548 au catalogue; Dépenses des familles au Canada, 1978, n° 62-550 au catalogue; et Dépenses des familles au Canada, ensemble du Canada: régions urbaines et rurales, 1978, n° 62-551 au catalogue.

Des séries d'indices des prix à la consommation pour le Canada et quinze villes, ainsi que d'autres renseignements sur les prix sont publiés dans Prix à la consommation et indices des prix, (trimestriel), nº 62-010 au catalogue. De plus, certains documents éducatifs et publicitaires sont offerts sur demande. Pour plus de renseignements, communiquer avec la Section des prix à la consommation, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) KIA 0T6 (613-995-4078 ou 613-995-4096).

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES Page Page Points saillants de l'indice national 5 5 National Highlights 6 Points saillants des indices des villes City Highlights Principaux facteurs des changements mensuels Main Contributors to Monthly Changes in 16 de l'indice d'ensemble, par ville the All-items Index, by City 16 Notes techniques (L'indice des prix à la Technical Notes (The Consumer Price 30 30 consommation) Index) Tableau Table 1. L'indice des prix à la consommation et 1. The Consumer Price Index and Major composantes principales (non désaison-Components (Not Seasonally Adnalisés), Canada 7 justed), Canada 2. Indice des prix à la consommation pour le 2. Consumer Price Index for Canada, Canada, indice d'ensemble (non désaison-All-items (Not Seasonally Adjusted), 9 9 nalisé), 1968-1983 1968-1983 3. Indices des prix à la consommation pour 3. Consumer Price Indexes for Canada, le Canada, composantes principales, sous-Major Components, Sub-groups and groupes et agrégats spéciaux (non désai-Special Aggregates (Not Seasonally 11 sonnalisés) Adjusted) 4. Indices des prix à la consommation pour 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggrele Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés) 14 gates (Not Seasonally Adjusted) 14 5. Taux de variation d'un mois à l'autre 5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Ad-(non désaisonnalisés et désaisonnalisés), 15 justed), Canada 15 Canada 6. Indices des prix à la consommation, par 6. Consumer Price Index by Major Comcomposantes principales, sous-groupes et ponents, Sub-groups and Selected certains agrégats spéciaux (non désai-Special Aggregates (Not Seasonally sonnalisés), par ville 20 Adjusted), by City 20 7. Indice d'ensemble des prix à la consom-7. All-items Consumer Price Index (Not mation (non désaisonnalisé), par ville, Seasonally Adjusted), by City, 28 28 1978-1983 1978-1983 8. Indices des prix à la consommation (non 8. Consumer Price Indexes (Not Seadésaisonnalisés) pour Whitehorse et sonally Adjusted) for Whitehorse and 30 30 Yellowknife (Mars 1982=100) Yellowknife (March 1982=100) Graphique Chart 1. Indice des prix à la consommation pour le 1. The Consumer Price Index for Canada 8 Canada 2. Taux de variation de l'indice des prix à 2. Percentage Change in the Consumer la consommation au mois correspondant de Price Index from the Same Month a 8 l'année précédente, Canada Year Ago, Canada 8 3. Taux de variation par rapport au mois 3. Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and Their précédent, selon la composante principale Impact on the Movement in the Allet leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble, Canada, décembre 1983 items Index, Canada, December 1983 4. Taux de variation par rapport au mois 4. Percentage Changes from Previous précédent et au mois correspondant Month and from Same Month a Year de l'année précédente selon la Ago by Major Component for Canada, composante principale pour le Canada, December 1983 10 décembre 1983 5. Taux de variation de l'indice d'ensemble, 5. Percentage Changes in the All-items par rapport au mois précédent et au mois Index from Previous Month and from correspondant de l'année précédente, par Same Month a Year Ago, by City 19 19 ville

Release Dates for the Consumer Price Index - 1984 Dates d'émission de l'indice des prix à la consommation - 1984

Index for the Month of

Indice pour les mois de

Release Date

Date d'émission

January - 1984 - janvier

February - 1984 - février

March - 1984 - mars

April - 1984 - avril

May - 1984 - mai

June - 1984 - juin

July - 1984 - juillet

August - 1984 - août

September - 1984 - septembre

October - 1984 - octobre

November - 1984 - novembre

December - 1984 - décembre

February 17 - 1984 - 17 février

March 16 - 1984 - 16 mars

April 17 - 1984 - 17 avril

May 18 - 1984 - 18 mai

June 15 - 1984 - 15 juin

July 17 - 1984 - 17 juillet

August 17 - 1984 - 17 août

September 18 - 1984 - 18 septembre

October 19 - 1984 - 19 octobre

November 16 - 1984 - 16 novembre

December 14 - 1984 - 14 décembre

January 22 - 1985 - 22 janvier

National Highlights

The Consumer Price Index (CPI) for Canada stood at 119.6 (1981=100) in December, up 0.3% from the November level of 119.2. As a result, the year-over-year increase, as measured by comparing the index level of December 1983 to that of December 1982, rose to 4.5%, compared to the advance of 4.2% observed between November 1982 and November 1983. On an annual average basis, 1.e. comparing the average of the twelve-monthly indexes for the years 1982 and 1983, the CPI advanced by 5.8% down from the 10.8% increase registered between 1981 and 1982, representing the smallest annual average increase since 1972.

Most of the increase between November and December, as well as the acceleration in the year-over-year change, was attributable to the Transportation component reflecting the ending of gasoline price wars and airline seat sales, which had had a dampening impact on the November index. To a lesser extent, higher Housing costs and Food prices also contributed to the latest monthly increase. Partially offsetting the impact of these increases were price declines for Clothing and Recreation, Reading and Education items. Food prices, which had declined by 0.5% between October and November, advanced by 0.4% in December. The All-items excluding Food index increased 0.3% in December, virtually unchanged from the advance of 0.2% registered in November.

The increase of 0.4% in the Food Purchased from Stores index was largely attributable to higher prices for fresh fruit, especially oranges, and for certain beef cuts. In December, the Food Purchased from Stores index stood 3.8% above its level of December 1982. The Food Purchased from Restaurants index advanced by 0.2% between November and December, and was 3.9% above its level of December 1982. As a result, the aggregate Food index rose 3.9% over its level of December 1982, up from the increase of 3.1% registered between November 1982 and November 1983.

The increase of 0.3% in the All-items excluding Food index was largely attributable to the ending of gasoline price wars in several Québec and Ontario cities and to an increase in air fares, resulting from the ending of certain seat sales which had been in effect throughout November. Other contributing factors to the latest increase in this index included higher shelter charges, increased furniture prices and in several cities, higher electricity charges. Moderating the impact of these increases were alower prices for certain home entertainment and recreational equipment items and for clothing, attributable to pre-Christmas

Points saillants de l'indice national

L'indice des prix à la consommation (IPC) du Canada s'est établi à 119.6 (1981=100) en décembre, en hausse de 0.3% par rapport au niveau de 119.2 enregistré en novembre. En conséquence, l'augmentation d'une année à l'autre mesurée en comparant l'indice de décembre 1983 à celui de décembre 1982 s'est établie à 4.5%, en progression par rapport à l'avance de 4.2% observée entre novembre 1982 et novembre 1983. Sur une base annuelle moyenne, c'est à dire en comparant la moyenne des douze indices mensuels de 1982 et 1983, l'IPC a progressé de 5.8%, en baisse par rapport à l'augmentation de 10.8% enregistrée entre 1981 et 1982. C'était la moins forte hausse annuelle moyenne depuis 1972.

Une bonne part de l'augmentation de novembre à décembre ainsi que l'accélération du changement d'une année à l'autre sont attribuables à la composante des transports, qui a progressé en raison de la fin des guerres de prix de l'essence et des soldes de places des sociétés aériennes, ces deux éléments ayant exercé un effet modérateur sur l'indice de novembre. Dans une mesure moindre, les frais d'habitation et les prix des aliments ont également contribué à la dernière augmentation mensuelle. Les effets de ces augmentations ont été tempérés par les baisses observées pour l'habillement et les loisirs, la lecture et la formation. Les prix des aliments, qui avaient reculé de 0.5% d'octobre à novembre, ont avancé de 0.4% en décembre. L'indice d'ensemble sans les aliments a augmenté de 0.3% en décembre, ce qui est pratiquement identique au taux d'augmentation de 0.2% observé en novembre.

L'augmentation de 0.4% de l'indice des aliments achetés au magasin est attribuable dans une large mesure à la montée des prix des fruits frais, surtout les oranges, et de certaines coupes de boeuf. En décembre, l'indice des aliments achetés au magasin dépassait de 3.8% son niveau de décembre 1982. L'indice des aliments achetés au restaurant a gagné 0.2% entre novembre t décembre, et dépassait de 3.9% son niveau de décembre 1982. En conséquence, l'indice agrégatif des aliments a augmenté de 3.9% comparativement à décembre 1982, en hausse par rapport au taux de 3.1% enregistré entre novembre 1982 et novembre 1983.

L'augmentation de 0.3% de l'indice d'ensemble sans les aliments est attribuable dans une large mesure à la fin des guerres de prix de l'essence dans plusieurs villes du Québec et de l'Ontario, et à la hausse des tarifs aériens en raison de la fin des soldes de places qui étaient en vigueur en novembre. Parmi les autres facteurs ayant contribué à la dernière augmentation de cet indice, mentionnons la hausse des frais de logement et des prix des meubles et, dans plusieurs villes, la majoration des tarifs de l'électricité. En contrepartie, les prix de certains appareils de détente au foyer et de certains articles récréatifs ont baissé de même que les prix des vêtements en raison des soldes d'avant Noël. On

sales. Lower travel/holiday expenses were also observed reflecting the impact of winter rates for hotels and motels. Between December 1982 and December 1983, the Allitems excluding Food index advanced 4.7%, little changed from the 4.6% increase registered between November 1982 and November 1983.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods advanced 0.3% while that for services increased 0.2%. As a result, between December 1982 and December 1983, the price level for goods advanced 4.7% while that for services rose by 4.3%.

On a <u>seasonally-adjusted</u> basis, the Allitems index increased 0.8%; this comprised an increase of 0.9% in the Food index and an advance of 0.6% in the All-items excluding Food index.

City Highlights

Between November and December, consumer price changes, in cities for which CPI's are produced, ranged from a decline of 0.1% in Saint John, Regina and Saskatoon to an increase of 0.8% in Ottawa. The decline in the aforementioned cities reflected lower food prices, while in Ottawa the larger than national average increase was attributable to the ending of gasoline price wars and of promotions on certain food items.

Annual Averages

Although each of the seven major components contributed to the deceleration in the rate of price increase, in the All-items index from 10.8% in 1982 to 5.8% in 1983, most of the improved price performance was attributable to the Housing and Transportation components. Decelerations in the rates of increase for mortgage interest costs and utility charges accounted for most of the improvement in the Housing component, while within Transportation, significantly lower rates of increase for gasoline prices, automobile insurance premiums and air fares were responsible for the deceleration. The Food index advanced 3.7% in 1983, down from the 7.2% increase registered in 1982.

a également observé une baisse des dépenses de voyage et de vacances attribuable à l'entrée en vigueur des tarifs d'hiver pour les chambres d'hôtel et de motel. Entre décembre 1982 et décembre 1983, l'indice d'ensemble sans les aliments a avancé de 4.7%, ne marquant qu'un léger changement par rapport à l'augmentation de 4.6% enregistrée entre novembre 1982 et novembre 1983.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens ont avancé de 0.3% et ceux des services, de 0.2%. Le niveau des prix s'est donc élevé de 4.7% pour les biens et de 4.3% pour les services entre décembre 1982 et décembre 1983.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble a augmenté de 0.8% sous l'effet d'une hausse de 0.9% de l'indice des aliments et d'une poussée de 0.6% de l'indice d'ensemble sans les aliments.

Points saillants des indices des villes

Entre novembre et décembre, les prix à la consommation dans les villes pour lesquelles on produit un IPC ont fluctué, allant d'une baisse de 0.1% à Saint John, Regina et Saskatoon à une hausse de 0.8% à Ottawa. Le recul observé dans les villes susmentionnées est imputable à la baisse des prix des aliments alors qu'à Ottawa, l'augmentation supérieure à la moyenne nationale est attribuable à la fin des guerres de prix de l'essence et des promotions pour certains aliments.

Moyennes annuelles

Même si les sept composantes ont contribué au ralentissement du taux de progression des prix de l'indice d'ensemble qui est passé de 10.8% en 1982 à 5.8% en 1983, l'amélioration est imputable en grande partie aux composantes de l'habitation et des transports. Les diminutions des coûts d'intérêts hypothécaires et des tarifs pour les services publics expliquent en grande partie l'amélioration de la composante de l'habitation, alors que le ralentissement de la composante des transports est attribuable aux taux d'accroissement beaucoup plus bas des prix de l'essence, des primes d'assurance-automobile et des tarifs aériens. L'indice des aliments a avancé de 3.7% en 1983, en baisse par rapport à l'augmentation de 7.2% observée en 1982.

Percentage	Increase Based	on Annual Averages (1983 over	1982)
Augmentation en pourcenta	age fondée sur	les moyennes annuelles (1983 p	ar rapport à 1982)
Canada	5.8	Toronto	6.
St. John's	6.8	Thunder Bay	6.
Charlottetown/Summerside	5.1	Winnipeg	6.
Halifax	6.6	Regina	6
Saint John	6 = 8	Saskatoon	6.
Québec	5.4	Edmonton	5
Montréal	5.6	Calgary	4.
Ottawa	6.7	Vancouver	5.

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada,(1) 1981=100

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada(1), 1981=100

Canada(1), 1981=100				+			
	Indexes			Percentage change - December 1983 from Taux de variation - Décembre 1983 contre			
	December 1983	November 1983	December 1982	November 1983	December 1982		
	Décembre 1983	Novembre 1983	Décembre 1982	Novembre 1983	Décembre 1982		
All-items - Ensemble	119.6	119.2	114.4	0.3	4.5		
Food - Aliments	112.5	112.1	108.3	0.4	3.9		
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	121.7	121.3	116.2	0.3	4.7		
Housing - Habitation	122.7	122.3	117.4	0.3	4.5		
Clothing - Habillement	111.1	111.4	108.0	-0.3	2.9		
Transportation - Transports	122.7	121.3	118.0	1.2	4.0		
Health and personal care - Santé et soins personnels	120.0	120.1	114.6	-0.1	4.7		
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	117.5	118.0	112.3	-0.4	4.6		
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	137.3	137.3	123.2	0.0	11.4		
Purchasing power of the consumer dollar expressed in cents, compared to 1981 - Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, (en cents) par rapport à 1981	83.6	83.9	87.4				
All-items Consumer Price Index converted to 1971=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1971=100	283.3						

⁽¹⁾ For aggregation of indexes see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

⁽¹⁾ Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Graphique - 2

The Consumer Price Index for Canada (1981=100)

Indices des prix à la consommation pour le Canada (1981=100)

Not seasonally adjusted - Non désaisonnalisés

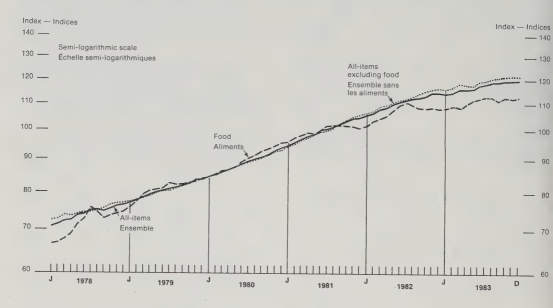


Chart – 2
Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada

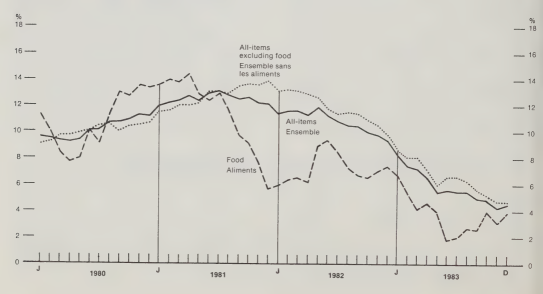


TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1968 - 1983, 1981-100

TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisé), 1968 - 1983, 1981-100

	Indexes -	- Indices											
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual Average(1)
	Janvier	Janvier Février	Mars	Avril	Mai	ai Juin		Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle(1)
1968	37.4	37.4	37.5	37.7	37.7	37.9	38.1	38.2	38.3	38.4	38.6	38.7	38.0
1969	38.8	38.8	39.0	39.4	39.5	39.8	40.0	40.1	40.1	40.1	40.3	40.5	39.7
1970	40.6	40.7	40.8	41.0	41.0	41.1	41.3	41.3	41.2	41.2	41.2	41.1	41.0
1971	41.2	41.4	41.5	41.8	42.0	42.1	42.4	42.7	42.6	42.7	42.8	43.1	42.2
1972	43.3	43.4	43.5	43.7	43.8	43.8	44.4	44.7	44.9	44.9	45.0	45.3	44.2
1973	45.7	46.0	46.1	46.6	46.9	47.4	47.8	48.4	48.7	48.8	49.2	49.5	47.6
1974	49.9	50.4	50.9	51.2	52.1	52.8	53.1	53.7	54.0	54.5	55.1	55.6	52.8
1975	55.9	56.3	56.6	56.9	57.4	58 - 2	59.0	59.6	59.7	60.3	60.8	60.9	58.5
1976	61.2	61.5	61.7	62.0	62.5	62.8	63.0	63.3	63.6	64.0	64.2	64.5	62.9
1977	65.0	65.6	66.3	66.7	67.2	67.7	68.3	68.6	69.0	69.6	70.1	70.6	67.9
1978	70.8	71.3	72.1	72.3	73.3	73.9	75.0	75.1	74.9	75.7	76.3	76.5	73.9
1979	77.1	77.8	78.8	79.3	80.1	80.5	81.1	81.4	82.1	82.7	83.5	84.0	80.7
1980	84.5	85+2	86.1	86.6	87.6	88.6	89.3	90.1	90.9	91.7	92.9	93.4	88.9
1981	94.6	95.6	96.8	97.6	98.4	100.0	100.8	101.6	102.3	103.3	104.2	104.7	100.0
1982	105.4	106.7	108.0	108.6	110.1	111.2	111.8	112.3	112.9	113.6	114.4	114.4	110.8
1983	114.1	114.6	115.8	115.8	116.1	117.4	117.9	118.5	118.5	119.2	119.2	119.6	117.2

Percentage change from the previous month

ux de variation par rapport au mois précédent

	laux de vari	acton bar ra	pport au mo	is preceden								+
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1968	0.5	0.0	0.3	0.5	0.0	0.5	0.5	0.3	0.3	0.3	0.5	0.3
1969	0.3	0.0	0.5	1.0	0.3	0.8	0.5	0.2	0.0	0.0	0.5	0.5
1970	0.2	0.2	0.2	0.5	0.0	0.2	0.5	0.0	- 0.2	0.0	0.0	- 0.2
1971	0.2	0.5	0.2	0.7	0.5	0.2	0.7	0.7	- 0.2	0.0	0.2	0.7
1972	0.5	0.2	0.2	0.5	0.2	0.0	1.4	0.7	0.4	0.0	0.2	0.7
1973	0.9	0.7	0.2	1.1	0.6	1.1	0.8	1.3	0.6	0.2	0.8	0.6
1974	0.8	1.0	1.0	0.6	1.8	1.3	0.6	1.1	0.6	0.9	1.1	0.9
1975	0.5	0.7	0.5	0.5	0.9	1.4	1.4	1.0	0.2	1.0	0.8	0.2
1976	0.5	0.5	0.3	0.5	0.8	0.5	0.3	0.5	0.5	0.6	0.3	0.5
1977	0.8	0.9	1.1	0.6	0.7	0.7	0.9	0.4	0.6	0.9	0.7	0.7
1978	0.3	0.7	1.1	0.3	1.4	0.8	1.5	0.1	- 0.3	1.1	0.8	0.3
1979	0.8	0.9	1.3	0.6	1.0	0.5	0.7	0.4	0.9	0.7	1.0	0.6
1980	0.6	0.8	1.1	0.6	1.2	1.1	0.8	0.9	0.9	0.9	1.3	0.5
1981	1.3	1.1	1.3	0.8	0.8	1.6	0.8	0.8	0.7	1.0	0.9	0.5
1982	0.7	1.2	1.2	0.6	1.4	1.0	0.5	0.4	0.5	0.6	0.7	0.0
1983	- 0.3	0.4	1.0	0.0	0.3	1.1	0.4	0.5	0.0	0.6	0.0	0.3

Percentage change from the same month a year ago

de veriation per rapport su mois correspondant de l'année précédente

	Taux de	variation pa	ir rapport	au mors c	orresponda	it de 1 am	nee preceu						
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual Average(1)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle(1)
1968 1969 1970	4.5 3.7 4.6 1.5	4.5 3.7 4.9 1.7	4.5 4.0 4.6 1.7	4.1 4.5 4.1 2.0	3.9 4.8 3.8 2.4	3.8 5.0 3.3 2.4	3.5 5.0 3.2 2.7	3.2 5.0 3.0 3.4	3.8 4.7 2.7 3.4	4.1 4.4 2.7 3.6	4.3 4.4 2.2 3.9	4.0 4.7 1.5 4.9	4.1 4.5 3.3 2.9
1972 1973 1974 1975	5.1 5.5 9.2 12.0	4.8 6.0 9.6 11.7	4.8 6.0 10.4 11.2	4.5 6.6 9.9 11.1	4.3 7.1 11.1 10.2	4.0 8.2 11.4 10.2	4.7 7.7 11.1 11.1	4.7 8.3 11.0 11.0	5.4 8.5 10.9 10.6	5.2 8.7 11.7 10.6	5.1 9.3 12.0 10.3	5.1 9.3 12.3 9.5	4.7 7.7 10.9 10.8
1976 1977 1978 1979	9.5 6.2 8.9 8.9	9.2 6.7 8.7 9.1	9.0 7.5 8.7 9.3	9.0 7.6 8.4 9.7	8.9 7.5 9.1 9.3	7.9 7.8 9.2 8.9	6.8 8.4 9.8 8.1	6.2 8.4 9.5 8.4	6.5 8.5 8.6 9.6	6.1 8.8 8.8 9.2	5.6 9.2 8.8 9.4	5.9 9.5 8.4 9.8	7.5 7.9 8.8 9.2
1980 1981 1982 1983	9.6 12.0 11.4 8.3	9.5 12.2 11.6 7.4	9.3 12.4 11.6 7.2	9.2 12.7 11.3 6.6	9.4 12.3 11.9 5.4	10.1 12.9 11.2 5.6	10.1 12.9 10.9 5.5	10.7 12.8 10.5 5.5	10.7 12.5 10.4 5.0	10.9 12.6 10.0 4.9	11.3 12.2 9.8 4.2	11.2 12.1 9.3 4.5	10.2 12.5 10.8 5.8

⁽¹⁾ The percentage change based on annual averages compares the average of the 12 monthly indexes of one year to the average of the 12 monthly indexes (1) The previous year.

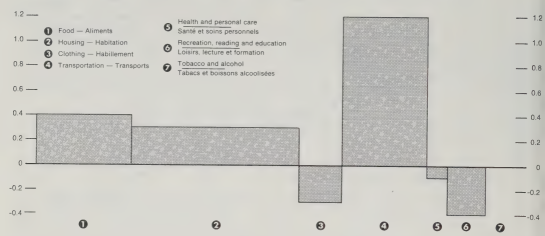
of the previous year.

(1) Le changement en pourcentage basé sur les moyennes annuelles compare la moyenne des 12 indices mensuels d'une année à la moyenne des

Graphique - 4

Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index,(1) Canada, December 1983

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble(1), Canada, décembre 1983



- (1) The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices.
- (1) L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeur correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure.

Chart — 4
Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, December 1983

by Major Component for Canada, December 1983

Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, décembre 1983

2 3

From Same Month a Year Ago From Previous Month Par rapport au mois correspondant Par rapport au mois précédent de l'année précédente -2 -1 0 10 12 14 All-items Ensemble Food Aliments All-items excluding food Ensemble sans les aliments Housing Habitation Clothing Habillement Transportation Transports Health and Personal Care Santé et soins personnels Recreation, Reading and Education Loisirs, lecture et formation Tobacco and Alcohol Tabacs et boissons alcoolisées

6

10

12

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100

	Indexes Indices		Percentage change - December 1983 from Taux de variation -			
Major components, selected sub-groups and special aggregates		+		Décembre 1983 contre		
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	December 1983	November 1983	December 1982	November 1983	December 1982	
	Décembre 1983	Novembre 1983	Décembre 1982	Novembre 1983	Décembre 1982	
ALL-ITEMS - ENSEMBLE	119.6	119.2	114.4	0.3	4.5	
Major Components and selected sub-groups - Composantes principales et certains sous-groupes						
Food - Aliments	112.5	112.1	108.3	0.4	3.9	
Food purchased from stores - Aliments achetés au magasin	110.5	110.1	106.5	0.4	3.8	
Meat, Poultry and Fish - Viande, volaille et poisson	107.4	106.9	105.2	0.5	2.1	
Meat - Viande	105.1	104.6	105.4	0.5	- 0.3	
Beef - Boeuf Pork - Porc Other Meat - Autre viande Poultry - Volaille Fish - Poisson	101.3 110.5 108.6 115.8 116.5	100.0 112.2 107.6 115.1 115.9	98.2 118.9 108.0 102.2 112.5	1.3 - 1.5 0.9 0.6 0.5	3.2 - 7.1 0.6 13.3 3.6	
Dairy products and eggs - Produits laitiers et oeufs	117.1	116.7	114.0	0.3	2.7	
Dairy products - Produits laitiers Fresh fluid milk - Lait entier frais Eggs - Oeufs	118.4 113.5 106.4	117.9 113.0 106.2	115.9 114.8 98.0	0.4 0.4 0.2	2.2 - 1.1 8.6	
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie	114.1	113.4	108.5	0.6	5.2	
Cereal products - Produits céréaliers Bakery products - Produits de boulangerie Bread - Pain	115.3 113.6 114.6	115.0 112.8 113.6	111.4 107.4 108.2	0.3 0.7 0.9	3.5 5.8 5.9	
Fruit and vegetables - Fruits et légumes	109.2	107.2	101.6	1.9	7.5	
Fresh fruit - Fruits frais Processed fruit - Fruits traités Fresh vegetables - Légumes frais Processed vegetables - Légumes traités	110.6 114.2 98.6 127.2	106.1 113.7 97.6 126.2	106.8 113.9 81.9 123.1	4.2 0.4 1.0 0.8	3.6 0.3 20.4	
Sugar and confections - Sucre et confiserie	98.1	99.3	90.2	- 1.2	8.8	
Coffee and Tea - Café et thé	99.5	100.7	97.9	- 1.2	1.6	
Fats and oils - Huiles et corps gras	114.2	110.8	106.7	3.1	7.0	
Prepared and partially prepared main dishes — Mets préparés et partiellement préparés	120.5	121.6	115.5	- 0.9	4.3	
Other food purchased from stores - Autres aliments achetés au magasin	111.4	113.4	108.9	- 1.8	2.3	
Food purchased from restaurants - Aliments achetés au restaurant	118.5	118.3	114.0	0.2	3.9	

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100

speciaux (non desaisonnalises), 1981=100					
	Indexes		Percentage change - December 1983 from		
Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indices			riation - 1983 contre	
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	December 1983	November 1983	December	November 1983	December
	Décembre 1983	Novembre 1983	Décembre 1982	Novembre 1983	Décembre 1982
Housing - Habitation	100 7	1.00			
Shelter - Logement	122.7	122.3	117.4	0.3	4.5
	122.5	122.1	117.4	0.3	4.3
Rented Accommodation - Logement en location Rent - Loyer	120.4 120.4	119.9 120.1	114.0 114.0	0.4	5.6 5.6
Owned Accommodation - Logement en propriété	123.4	123.0	118.9	0.3	3.8
Mortgage interest cost - Coût d'intérêts hypothécaire Replacement cost - Coût de remplacement	134.3	134.3	131.4	0.0	2.2
	103.8	103.4	101.4	0.4	2.4
Household operation - Dépenses de ménage	126.9	126.6	120.9	0.2	5.0
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres	131.2	131.0	123.8	0.2	6.0
combustibles liquides Piped and bottled gas - Gaz naturel et gas propane	137.7	137.7	130.3	0.0	5.7
Electricity - Electricité	122.3	137.9	134.8	0.1	2.4 8.8
Communications	130.9	130.9	123.6		
Telephone service - Services téléphoniques	122.6	122.6	115.9	0.0	5.9 5.8
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	125.0	124.0	120.8	0.8	3.5
Paper, foil and plastic supplies - Articles en papier, en papier d'aluminium et en plastique	118.0	117.4	113.3	0.5	4.1
Household furnishings, equipment and related services -					
Articles d'ameublement, accessoires et services connexes Furniture - Meubles	115.9	115.4	111.4	0.4	4.0
Major household appliances - Gros appareils ménagers	115.6	114.1	110.4 113.1	1.3	4.7
apparents memagers	110.4.	117.4	113.1	- 0.9	2.9
Clothing - Habillement	111.1	111.4	108.0	- 0.3	2.9
Women's wear - Vêtements pour femmes Girls' wear - Vêtements pour filles	109.5	110.0	106.3	- 0.5	3.0
Men's wear - Vêtements pour hommes	111.7	111.9	107.1	- 0.2	4.3
Boys' wear - Vêtements pour garçons	112.0	112.6	108.4	- 0.3 - 0.5	1.9
Clothing materials and related services - Tissus pour vêtements et services connexes	118.4	118.4	113.5	0.0	4.3
Transportation - Transports	122.7	121.3	118.0	1.2	4.0
Private transportation — Transport privé Automobile and truck purchase — Achat d'automobiles et de	121.8	120.8	116.9	0.8	4.2
camions Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et	112.2	112.2	107.7	0.0	4.2
de camions Gasoline - Essence	129.2	127.2	123.9	1.6	4.3
Automobile and truck repairs - Réparations d'automobiles et	134.5	130.6	126.4	3.0	6.4
de camions Vehicle insurance premiums - Primes d'assurance-automobile	118.1	118.1 132.3	115.1 130.8	0.0	2.6
Public transportation - Transport public Local and commuter transportation services - Transport local	129.7	125.4	126.1	3.4	2.9
et de bantieue	122.8	122.6	117.2	0.2	4.8
Inter-city transportation services - Transport interurbain	133.9	127.2	131.5	5.3	1.8

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100

spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100					
Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes			Percentage December 1 Taux de va Décembre 1	983 from
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	December 1983	November 1983	December 1982	November 1983	December 1982
	Décembre 1983	Novembre 1983	Décembre 1982	Novembre 1983	Décembre 1982
Health and personal care - Santé et soins personnels	120.0	120.1	114.6	- 0.1	4.7
Health care - Soins de santé Personal care - Soins personnels	124.0 117.0	124.0 117.3	116.2 113.2	0.0	6.7
$\frac{\text{Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et}}{\text{formation}}$	117.5	118.0	112.3	- 0.4	4.6
Recreation - Loisirs Home entertainment equipment - Matériel de loisirs à la	115.4	116.1	110.5	- 0.6	4.4
maison Home recreation equipment - Matériel de loisirs d'intérieur	110.1	110.7 112.7	106.3 110.1	- 0.5 - 0.3	3.6 2.1
Outdoor recreation equipment - Matériel de loisirs d'extérieur	116.4	116.4	110.8	0.0	5.1
Reading and education - Lecture et formation Reading - Lecture Education - Formation	125.6 125.9 125.3	125.5 125.6 125.3	119.3 119.9 118.7	0.1 0.2 0.0	5.3 5.0 5.6
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	137.3	137.3	123.2	0.0	11.4
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	146.8 132.8	146.8 132.8	124.0 122.8	0.0	18.4 8.1
Reclassified by goods and services - Reclassé par blens et services:					
Goods - Biens	117.7	117.3	112.4	0.3	4.7
Durable goods - Biens durables Semi-durable goods - Biens semi-durables Non-durable goods - Biens non-durables	112.2 112.6 121.3	112.1 112.9 120.5	108.1 109.6 114.8	0.1 - 0.3 0.7	3.8 2.7 5.7
Non-durable goods excluding food - Biens non-durables sans les aliments	131.2	130.2	122.5	0.8	7.1
Goods excluding food - Biens sans les aliments	120.6	120.2	114.8	0.3	5.1
Services	122.5	122.2	117.5	0.2	4.3
Services excluding shelter - Services sans le logement	122.5	122.3	117.6	0.2	4.2
Selected special aggregates - Certains agrégats spéciaux:					
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments Energy - Energie All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie Food and energy - Aliments et l'énergie	121.7 133.0 118.2 118.2	121.3 130.9 118.0 117.3	116.2 125.2 113.3 113.0	0.3 1.6 0.2 0.8	4.7 6.2 4.3 4.6
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie All-items excluding housing - Ensemble sans l'habitation All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	120.2 118.1 119.0	120.0 117.7 118.6	115.0 112.9 113.8	0.2 0.3 0.3	4.5 4.6 4.6

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted),(1) 1981=100

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation p

	Major	component	ts - Compos	santes princ	ipales			Specia	al aggregat	es - Agréga	ats spéciaux		
	Food	Housing	Clothing	Trans- portation	Health and personal care	Recrea- tion reading and education	Tobacco and alcohol	Goods	Services	All-items excluding food	All-items excluding energy	All-items excluding food and energy	Energy
	Ali- ments	Habi- tation	Habil- lement	Trans- ports	Santé et soins person- nels	Loisirs, lecture et forma- tion	Tabacs et boissons alcoo; lisées	Biens		Ensemble sans les aliments	Ensemble sans l'énergie	Ensemble sans les aliments et l'énergie	Energie
Annual average - Moyenne annuelle:													
1968 1969 1970 1971 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1989 1980 1981	32.0 33.3 34.1 34.4 37.0 42.4 49.4 55.8 57.3 62.0 71.6 81.0 89.8 100.0 107.2 111.2	38.3 40.3 42.3 44.2 49.2 53.5 58.9 65.4 71.5 89.0 100.0 112.5 120.2	49.2 50.5 51.5 52.2 53.6 56.3 61.7 65.4 69.0 73.7 76.5 83.6 93.4 100.0 105.6 109.8	37.2 38.9 40.4 42.1 43.2 44.3 48.7 54.4 60.3 64.6 68.3 74.9 84.5 100.0 114.1 119.8	40.5 42.4 44.3 45.2 47.4 49.7 54.0 60.2 65.3 70.2 75.2 82.0 90.2 100.0 110.6 118.2	46.2 49.0 50.7 52.4 53.8 56.1 61.0 67.3 71.3 74.7 77.6 82.9 90.8 100.0 108.7 115.8	44.8 46.4 47.0 47.8 49.1 50.6 53.4 59.9 64.2 68.7 74.3 79.6 88.6 100.0 115.5 130.0	38.0 39.2 40.0 40.7 42.6 46.3 52.1 57.8 60.6 65.1 71.7 79.3 88.4 100.0 109.4 115.3	37.5 40.0 42.3 44.4 46.7 49.6 53.5 59.3 66.5 72.5 77.4 82.9 89.7 100.0 112.9 120.2	40.6 42.4 44.0 45.6 47.3 49.7 54.0 59.5 65.1 70.2 74.7 80.6 88.7 100.0 111.8 119.0	43.5 45.7 49.1 54.3 60.1 64.2 69.1 75.3 82.1 90.1 100.0 109.8 116.0	48.0 49.8 52.1 56.4 61.9 67.3 72.2 76.6 82.5 90.2 100.0 110.8 117.7	29.1 29.9 32.6 37.6 42.7 49.2 55.2 60.4 66.3 76.9 100.0 119.8 129.1
1980:													
January - Janvier February - Février March - Mars April - Avril May - Mai June - Juin July - Juillet August - Août September - Septembre October - Octobre November - Novembre December - Décembre	84.4 85.5 86.3 86.6 87.4 89.4 90.2 91.4 92.9 93.3 94.3	85.5 86.0 86.7 87.2 87.7 88.4 89.1 89.8 90.6 91.5 92.2 92.9	87.7 89.4 92.2 92.7 93.4 93.3 94.2 95.4 95.6 96.7	80.2 80.3 81.0 82.2 83.0 83.9 85.1 85.5 85.7 87.3 89.7	85.5 86.5 88.0 88.2 89.4 89.7 90.4 91.9 92.3 92.6 93.7 93.8	86.7 87.4 87.9 88.2 90.3 90.7 91.4 92.5 93.9 94.2	82.9 84.1 84.5 85.1 88.5 89.8 89.9 90.5 90.8 91.2 92.3 93.1	83.4 84.2 85.2 85.8 87.0 88.2 88.8 89.7 90.6 91.5 93.0	86.1 86.7 87.5 88.0 88.6 89.3 90.0 90.8 91.4 92.1 92.1 92.6 93.2	84.5 85.1 86.1 86.7 87.7 88.3 89.0 89.8 90.3 91.3 92.4	85.7 86.5 87.3 87.8 88.8 89.9 90.5 91.4 92.3 92.7 93.8 94.3	86.1 86.8 87.7 88.2 89.3 90.1 90.7 91.4 92.1 92.5 93.6 94.0	71.9 72.2 73.9 74.5 75.0 75.2 76.2 76.9 77.1 81.7 83.9 84.3
1981:													
January - Janvier February - Février March - Marc April - Avril May - Mai June - Juin July - Juillet August - Août September - Septembre October - Octobre Novembre December - Novembre December - Décembre	95.9 97.5 98.2 99.1 198.7 100.5 101.8 102.1 101.9 101.8 101.6 100.8	94.1 94.8 96.3 97.0 98.1 99.5 100.6 101.6 102.7 104.6 105.0 105.8	96.2 97.7 98.7 98.9 99.1 99.9 99.5 100.6 101.5 102.3 102.9 102.6	93.2 93.6 95.6 96.5 98.0 100.3 100.9 101.2 103.0 103.5 106.0 108.1	94.1 95.6 98.0 98.5 99.7 100.0 100.7 101.8 102.0 102.2 103.5 103.9	95.9 96.9 97.5 97.5 99.3 99.8 100.4 101.0 101.2 103.0 103.7 103.8	92.9 93.3 94.3 95.1 97.7 100.1 101.0 102.1 102.7 104.9 107.7 108.2	94.7 95.7 97.2 97.7 98.5 100.3 101.2 101.7 102.4 102.9 103.8 103.9	94.5 95.5 96.3 97.4 98.2 99.4 100.3 101.4 102.2 103.9 105.9	94.2 95.0 96.4 97.1 98.4 99.8 100.6 101.4 102.5 103.8 105.0 105.8	95.1 96.1 97.1 97.9 98.6 99.9 100.7 101.5 102.0 103.0 103.9 104.2	94.8 95.7 96.7 97.4 98.6 99.6 100.4 101.3 102.0 103.4 104.8 105.3	89.6 90.0 94.3 94.3 96.4 101.1 102.1 102.6 105.8 106.9 110.0
1982:													
January — Janvier February — Février March — Marc April — Avril May — Mai June — Juin July — Juillet August — Août September — Septembre October — Octobre November — Novembre December — Décembre	101.7 103.7 104.6 105.2 107.5 109.9 110.5 109.6 108.7 108.4 108.7	107.1 108.1 109.7 110.4 111.2 111.9 112.7 113.6 115.0 116.4 116.9 117.4	101.0 103.4 104.7 104.9 105.4 105.8 105.0 106.4 107.1 107.2 108.0 108.0	108.9 109.3 111.3 112.3 113.8 114.4 114.8 115.6 116.3 118.1 118.0	104.3 105.7 108.1 108.7 110.2 110.6 111.2 112.6 113.0 113.2 114.4	103.7 105.0 105.5 106.0 107.7 108.3 109.5 110.3 110.4 112.5 112.9	108.7 109.6 109.7 110.0 112.9 115.2 116.1 117.3 119.2 121.3 122.8 123.2	104.1 105.4 107.0 107.4 109.2 110.3 110.5 110.8 111.6 111.6 112.5 112.4	107.4 108.6 109.6 110.5 111.4 112.5 113.6 114.6 115.0 116.7 117.3	106.5 107.5 109.0 109.6 110.8 111.6 112.1 113.1 114.2 115.1 116.0 116.2	104.8 106.2 107.0 107.6 109.1 110.3 110.9 111.4 111.6 112.5 113.3 113.3	105.9 107.0 107.9 108.6 109.8 110.6 111.2 112.1 112.6 113.9 114.8	111.1 111.4 117.4 117.9 119.3 119.4 119.5 120.7 126.1 124.4 125.4
1983:													
January - Janvier February - Février March - Marc April - Avril May - Mai June - Juin July - Juillet August - Août September - Septembre October - Octobre November - Novembre December - Décembre	108.5 109.2 108.9 110.0 111.8 112.0 112.7 112.6 111.5 112.7 112.1 112.5	117.5 117.9 119.0 119.3 119.3 119.5 119.9 120.8 121.4 122.2 122.3 122.7	105.5 108.5 109.6 110.0 110.1 110.2 109.7 110.3 110.6 111.1 111.4	117.0 115.9 119.7 116.8 115.3 121.4 122.0 122.6 121.6 121.1 121.3 122.7	115.1 115.9 116.6 117.7 118.2 118.2 118.8 119.0 119.5 119.7 120.1	112.1 113.5 113.8 114.1 114.9 115.3 116.9 117.3 117.7 117.9 118.0 117.5	123.5 124.1 124.6 125.6 128.1 129.3 129.5 130.6 133.7 136.7 137.3	111.8 112.3 114.1 113.8 114.1 115.8 116.3 116.8 116.7 117.3 117.3	117.6 118.2 118.5 118.8 119.3 119.9 120.5 121.2 121.3 122.1 122.2 122.5	115.8 116.2 117.8 117.5 117.4 119.0 119.5 120.2 120.6 121.1 121.3 121.7	113.1 114.0 114.3 114.8 115.6 116.0 116.4 117.0 117.0 117.9 118.0 118.2	114.7 115.6 116.1 116.4 116.9 117.4 117.8 118.5 118.9 119.7 120.0 120.2	123.5 120.9 131.2 125.1 120.8 131.8 132.9 133.5 132.1 130.9 133.0

⁽¹⁾ For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant l'aspect continue des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada(1)

TABLEAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada(1)

	All-items		Food		All-items excluding food	
	Ensemble		Aliments		Ensemble sans les alime	ents
	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonall adjusted
	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé
1980:						
January - Janvier February - Février March - Mars April - Avril	0.6 0.8 1.1 0.6	0.6 0.7 0.7 0.8	0.4 1.3 0.9 0.3	0.7 0.5 0.9 0.2	0.7 0.7 1.2 0.7	0.8 0.7 0.9 0.9
May - Mai June - Juin July - Juillet	1.2 1.1 0.8	0.8 1.0 0.8	0.9 2.3 0.9	0.3 1.7 0.0	1.2 0.7 0.8	0.9 0.8 0.9
August - Août September - Septembre October - Octobre	0.9 0.9 0.9	1.0	1.3 1.6 0.4	2.1 2.4 1.1	0.9 0.6 1.1	1.0 0.4 0.9
November - Novembre December - Décembre	1.3	1.3	1.1	1.5	1.2	1.0
1981: January - Janvier	1.3	1.4	0.5	0.8	1.4	1.5
February - Février	1.1	0.8	1.7	0.8	0.8	1.0
March - Mars	1.3	0.9	0.7	0.5	1.5	1.0
April - Avril	0.8	1.1	0.9	0.9	0.7	1.0
May - Mai	0.8	1.4	1.8	1.2	1.4	1.5
June - Juin July - Juillet	0.8	0.9	1.3	0.4	0.8	1.0
August - Août	0.8	0.9	0.3	1.1	0.8	0.9
September - Septembre	0.7	0.9	- 0.2	0.5	1.1	1.0
October - Octobre	1.0	1.1	- 0.1	0.6	1.3	1.1
November - Novembre December - Décembre	0.9	0.7	- 0.2 - 0.8	0.2	1.2	1.0
1982:						
January - Janvier	0.7	0.7	0.9	1.1	0.7	0.8
February - Février	1.2	1.1	2.0	1.1	0.9	1.0
March - Mars	1.2	0.8	0.9	0.8	1.4	1.0
April - Avril	0.6	0.8	0.6	0.5	1.1	0.8
May - Mai June - Juin	1.4	1.0	2.2	1.5	0.7	0.8
July - Juillet	0.5	0.6	0.5	- 0.3	0.4	0.6
August - Août	0.4	0.6	- 0.8	0.0	0.9	1.0
September - Septembre	0.5	0.7	- 0.8	- 0.1	1.0	0.9
October - Octobre	0.6	0.6	- 0.3	0.3	0.8	0.6
November - Novembre December - Décembre	0.7	0.6	- 0.4	0.1	0.2	0.4
1983:	0.3	- 0.3	0.2	0.4	- 0.3	- 0.3
January - Janvier February - Février	- 0.3	0.3	0.2	- 0.4	0.3	0.4
March - Mars	1.0	0.7	- 0.3	- 0.4	1.4	1.0
April - Avril	0.0	0.3	1.0	0.9	- 0.3	0.0
May - Mai	0.3	- 0.1	1.6	1.2	- 0.1	- 0.4
June - Juin	1.1	0.9	0.2	- 0.5	1.4	1.5
July - Juillet	0.4	0.5	0.6	- 0.2	0.4	0.6
August - Août	0.5	0.7	- 0.1 - 1.0	0.6	0.6	0.7
September - Septembre	0.0	0.2	1.1	1.7	0.3	0.3
October - Octobre	0.6	0.6	- 0.5	- 0.2	0.2	- 0.1
November - Novembre December - Décembre	0.3	0.8	0.4	0.9	0.3	0.6

⁽¹⁾ The seasonally adjusted movements are derived through the <u>direct</u> seasonal adjustment of the published unadjusted data using the X-11-ARIMA seasonal adjustment method. These seasonally-adjusted movements are updated annually following the release of the December data. The use of direct seasonal adjustment procedures may cause the change in the All-items index to fall slightly outside the range of its component indexes. For more information, contact the Consumer Prices Section.

⁽¹⁾ Les mouvements désaisonnalisés sont calculés en effectuant la désaisonnalisation directe des données publiées non ajustées, selon la méthode de désaisonnalisation X-11-ARIMA. Ces mouvements désaisonnalisés sont mis-à-jour annuellement après la publication des données de décembre. Lorsqu'on utilise les procédés de désaisonnalisation directe, il se peut que le changement de l'indice d'ensemble soit quelque peu à l'extérieur de l'étendue des indices de ses composantes. Pour plus d'informations, veuillez vous adresser à la section des prix à la consommation.

MAIN CONTRIBUTORS TO MONTHLY CHANGES IN THE ALL-ITEMS INDEX, BY CITY

St. John's

The 0.4% rise in the All-items index was largely explained by higher food prices (especially for pork, milk, bread and fresh fruit), increased shelter charges, higher electricity charges and an advance in air fares. Since December 1982, the All-items index has risen 4.4%.

Charlottetown/Summerside

Advances in electricity and shelter charges, clothing prices and in air fares were the main contributors to the 0.1% rise in the All-items index. Partially offsetting these increases were lower overall food prices, especially for beef, pork, fresh vegetables and soft drinks. Since December 1982, the All-items index has risen 3.8%.

Halifax

Main contributors to the 0.1% rise in the All-items index were higher food prices, especially for beef, chicken, milk and cereal and bakery products, combined with increased shelter charges, higher household operation expenses and increased air fares. Lower prices were observed for clothing, personal care supplies and for recreation expenses. Between December 1982 and December 1983, the All-items index rose 5.0%.

Saint John

The All-items index declined 0.1%, as advances in shelter charges, air fares and cigarette prices were more than offset by declines in the prices for gasoline, appliances, recreational shelter and for food (especially for beef, pork, turkey, bakery products, sugar and soft drinks). Since December 1982, the All-items index has risen 6.6%.

Québec

Higher food prices, increased air fares and higher gasoline prices, virtually offset by lower prices for clothing reflecting pre-christmas specials and decreased recreational expenses, largely explained the 0.1% rise in the All-items index. Gasoline prices rose in spite of the reduction in the ad valorem tax, as price wars which were in effect in November ended. Since December 1982, the All-items index rose 4.3%.

PRINCIPAUX FACTEURS DES CHANGEMENTS MENSUELS DE L'INDICE D'ENSEMBLE, PAR VILLE

St. John's

La montée de 0.4% de l'indice d'ensemble s'explique dans une large mesure par le renchérissement des aliments (surtout le porc, le lait, le pain et les fruits frais), l'accroissement des frais de logement, la montée des tarifs de l'électricité et la hausse des tarifs aériens. Depuis décembre 1982, l'indice d'ensemble a gagné 4.4%.

Charlottetown/Summerside

L'augmentation des tarifs de l'électricité, des frais de logement, des prix des vêtements et des tarifs aériens sont les principaux responsables du gain de 0.1% de l'indice d'ensemble. Ces hausses ont été en partie compensées par la baisse globale des prix des aliments, surtout le boeuf, le porc, les légumes frais et les boissons gazeuses. Depuis décembre 1982, l'indice d'ensemble a augmenté de 3.8%.

Halifax

Les principaux facteurs de la montée de 0.1% de l'indice d'ensemble sont les prix des aliments, surtout le boeuf, le poulet, le lait et les produits céréaliers et de boulangerie, ainsi que les frais de logement, les dépenses de ménage et les tarifs aériens. Les prix des vêtements et des articles de soins personnels ont baissé, de même que les dépenses de loisirs. Entre décembre 1982 et décembre 1983, l'indice d'ensemble a avancé de 5.0%.

Saint John

L'indice d'ensemble a reculé de 0.1%, les hausses des frais de logement, des tarifs aériens et des prix des cigarettes ayant été plus que compensées par le recul des frais d'hébergement et la diminution des prix de l'essence, des appareils ménagers et des aliments (surtout le boeuf, le porc, la dinde, les produits de boulangerie, le sucre et les boissons gazeuses). Depuis décembre 1982, l'indice d'ensemble a haussé de 6.6%.

Québec

La majoration des prix des aliments, l'accrofssement des tarifs aériens et la montée des prix de l'essence, annulés par la baisse des prix des vêtements occasionnée par les soldes d'avant Noël et la diminution des dépenses de loisirs, expliquent la progression de 0.1% de l'indice d'ensemble. Les prix de l'essence ont augmenté malgré la diminution de la taxe ad valorem car les guerres de prix qui avaient cours en novembre ont cessé. Depuis décembre 1982, l'indice d'ensemble a avancé de 4.3%.

Montréal

The 0.2% rise in the All-items index largely reflected increased shelter charges, higher household operation expenses, advances in air fares and higher prices for food (especially for beef, pork, chicken, cereal and bakery products and fresh fruit). A decline in gasoline prices was observed, as the lowering of the ad valorem provincial tax on gasoline more than offset the effect of price increases resulting from the ending of price wars. Since December 1982, the All-items index has risen 4.3%.

Ottawa

The 0.8% rise in the All-items index resulted largely from higher gasoline prices (ending of "price wars"), increased air fares, advances in shelter charges and higher overall food prices (particularly for butter, bread and sugar). The All-items index has risen 5.6% since December 1982.

Toronto

The All-items index rose 0.6%. Main contributors were higher gasoline prices (ending of "price wars") and air fares, increased shelter charges and higher prices for beef, chicken and fresh produce. Prices for certain men's wear and recreational items declined. Between December 1982 and December 1983, the All-items index rose 4.4%.

Thunder Bay

Advances in gasoline prices (return from "price wars"), air fares and taxi fares, coupled with increased charges relating to shelter were among the main contributors to the 0.7% rise in the All-items index. Within food, higher prices were noted for beef, chicken and cereal and bakery products. Since December 1982, the All-items index has risen 5.1%.

Winnipeg

Advances in shelter charges, furniture prices, air fares and taxi fares, coupled with increased prices for beef, dairy products, eggs, bakery products and fresh produce largely explained the 0.2% rise in the All-items index. Price declines were observed for gasoline and for women's wear items. Since December 1982, the All-items index has risen 4.7%.

Montréal

La montée de 0.2% de l'indice d'ensemble reflète dans une large mesure l'accroissement des frais de logement, l'augmentation des dépenses de ménage, la montée des tarifs aériens et le renchérissement des aliments (surtout le boeuf, le porc, le poulet, les produits céréaliers et de boulangerie et les fruits frais). On a observé une baisse des prix de l'essence, la diminution de la taxe ad valorem sur l'essence ayant plus que compensé les majorations provoquées par la fin des guerres de prix. Depuis décembre 1982, l'indice d'ensemble a gagné 4.3%.

Ottawa

La montée de 0.8% de l'indice d'ensemble résulte dans une large mesure de l'accroissement des prix de l'essence (en raison de la fin des "guerres de prix"), de la montée des tarifs aériens, de l'augmentation des frais de logement et de la majoration des prix des aliments dans l'ensemble (surtout les prix du beurre, du pain et du sucre). L'indice d'ensemble a augmenté de 5.6% depuis décembre 1982.

Toronto

L'indice d'ensemble a augmenté de 0.6%. Les principaux facteurs de la hausse sont les prix de l'essence (fin des "guerres de prix"), les tarifs aériens, les frais de logement et les prix du boeuf, du poulet et des fruits et légumes frais. Les prix de certains vêtements pour hommes et articles de loisirs ont baissé. Entre décembre 1982 et décembre 1983, l'indice d'ensemble a augmenté de 4.4%.

Thunder Bay

La majoration des prix de l'essence (après les "guerres de prix"), des tarifs aériens et des tarifs du taxi, de même que la hausse des frais de logement, ont puissamment contribué à la montée de 0.7% de l'indice d'ensemble. Dans le cas des aliments, des hausses de prix ont été observées pour le boeuf, le poulet et les produits céréaliers et de boulangerie. Depuis décembre 1982, l'indice d'ensemble a gagné 5.1%.

Winnipeg

L'accroissement des frais de logement, des prix des meubles, des tarifs aériens et des tarifs du taxi, de même que la majoration des prix du boeuf, des produits laitiers, des oeufs, des produits de boulangerie et des fruits et légumes frais, expliquent dans une large mesure l'augmentation de 0.2% de l'indice d'ensemble. Les prix de l'essence et de certains vêtements pour femmes ont baissé. Depuis décembre 1982, l'indice d'ensemble a haussé de 4.7%.

Regina

The 0.1% decline in the All-items index was largely attributable to lower food prices, especially for pork, turkey, cereal and bakery products and for soft drinks, coupled with decreased prices for certain clothing items, and for recreational shelter. Dampening the impact of these declines were increased shelter charges and air fares. Since December 1982, the All-items index has risen 5.8%.

Saskatoon

The All-items index fell 0.1% largely due to lower overall food prices, especially for beef, pork, turkey, cereal products and soft drinks, as well as to declines in prices for cigarettes and for certain men's and women's wear items. Largely offsetting these declines were increased shelter charges and higher air fares. Since December 1982, the All-items index has risen 5.6%.

Edmonton

Main contributors to the 0.2% rise in the All-items index were advances in owned accommodation charges, furniture prices and in air fares. Declines were observed in rented accomodation charges and in domestic gas charges. Within food, higher prices for beef, chicken, fresh vegetables and cereal and bakery products were completely offset by lower prices for pork, turkey and eggs. From December 1982, the All-items index rose 4.5%.

Calgary

The All-items index increased by a marginal 0.1% as advances in electricity charges, furniture and appliance prices and in owned accomodation charges and air fares were almost completely offset by lower overall food prices (especially for beef, pork, turkey and soft drinks) and by declines in rented accommodation charges, recreational expenses and cigarette prices. Between December 1982 and December 1983, the All-items index advanced 3.1%.

Vancouver

The 0.1% rise in the All-items index largely reflected increased shelter charges coupled with an advance in air fares and marginally higher food prices (the latter due mainly to higher prices for beef, bakery products and fresh vegetables). Lower prices were observed for gasoline and for certain men's and women's wear items. Since December 1982, the All-items index has risen 4.7%.

Regina

Le recul de 0.1% de l'indice d'ensemble est attribuable dans une large mesure à la baisse des prix des aliments, surtout le porc, la dinde, les produits céréaliers et de boulangerie et les boissons gazeuses, de même qu'à la diminution des prix de certains vêtements et des frais d'hébergement. En contrepartie, les frais de logement ont augmenté de même que les tarifs aériens. Depuis décembre 1982, l'indice d'ensemble a augmenté de 5.8%.

Saskatoon

L'indice d'ensemble a chuté de 0.1% sous l'effet surtout de la baisse globale des prix des aliments, notamment le boeuf, le porc, la dinde, les produits céréaliers et les boissons gazeuses, et de la diminution des prix des cigarettes et de certains vêtements pour hommes et pour femmes. Ces baisses ont été pratiquement annulées par la montée des frais de logement et des tarifs aériens. Depuis décembre 1982, l'indice d'ensemble a gagné 5.6%.

Edmonton

Les principaux facteurs de la montée de 0.2% de l'indice d'ensemble sont les frais de logement en propriété, les prix des meubles et les tarifs aériens. Des baisses ont été observées dans le cas des frais de logement en location et des tarifs du gaz pour consommation domestique. S'agissant des aliments, la hausse des prix du boeuf, du poulet, des légumes frais et des produits céréaliers et de boulangerie a été complètement annulée par la baisse des prix du porc, de la dinde et des oeufs. Depuis décembre 1982, l'indice d'ensemble a augmenté de 4.5%.

Calgary

L'indice d'ensemble a augmenté d'à peine 0.1%, l'accroissement des tarifs de l'électricité, des prix des meubles, des prix des appareils ménagers, des frais de logement en propriété et des tarifs aériens ayant été pratiquement annulé par la baisse globale des prix des aliments (surtout le boeuf, le porc, la dinde et les boissons gazeuses) et par le recul des frais de logement en location, des dépenses de loisirs et des prix des cigarettes. Entre décembre 1982 et décembre 1983, l'indice d'ensemble a avancé de 3.1%.

Vancouver

La montée de 0.1% de l'indice d'ensemble reflète dans une large mesure l'accroissement des frais de logement de même que la montée des tarifs aériens et la légère majoration des prix des aliments (cette dernière étant imputable à l'accroissement des prix du boeuf, des produits de boulangerie et des légumes frais). Des diminutions de prix ont été observées pour l'essence et pour certains vêtements pour hommes et pour femmes. Depuis décembre 1982, l'indice d'ensemble a progressé de 4.7%.

Chart — 5
Percentage Changes in the All-items Index From Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, December 1983

Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, décembre 1983

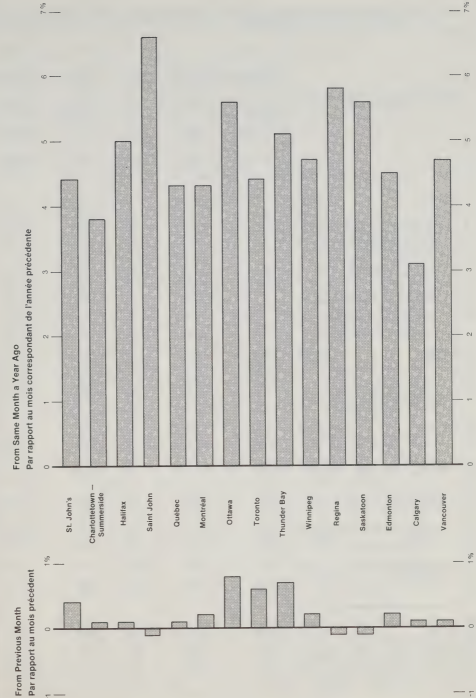


TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated)

		St. John's			Charlottetow	m-Summerside		
	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes - December 1983 Indices - Décembre	Percentage December 19 Taux de var Décembre 19	183 from	Indexes - December 1983 Indices - Décembre	Percentage change - December 1983 from Taux de variation - Décembre 1983 contre		
		1983	November Dec		December 1982	1983	November 1983	Decembe
0.			Novembre 1983	Décembre 1982		Novembre 1983	Décembre 1982	
1	All-items	119.8						
		119.8	0.4	4.4	116.9	0.1	3.8	
2	Food	106.1	1.1	0.2	106.2	- 0.7	1.6	
3	Food purchased from stores	103.7	1.5	- 0.4	103.6	- 1.0	0.6	
5	Meat, poultry and fish Dairy products and eggs	100.8	1.8	- 5.8	98.8	- 1.3	- 4.0	
6	Cereal and bakery	110.7	0.6	- 0.1	109.6	0.1	1.3	
	products	111.5	1.5	1.9	112.9	- 0.4	4.7	
7	Fruit and vegetables	101.1	1.8	10.0	106.6	- 0.6	7.9	
8	Sugar and confections	85.8	- 1.6	5.3	81.1	- 0.6	7.9	
9	Coffee and tea	97.8	5.0	1.6	93.2	- 3.4	0.9	
0	Fats and oils	108.9	2.4	3.2	103.7	2.6	- 1.9	
1	Prepared and partially-prepared		4.4	3.6	118.7	0.8	9.2	
.	main dishes	109.6						
-	Other food purchased from stores		- 0.4	- 5.9	100.9	- 3.6	- 4.7	
3	Food purchased from restaurants	101.6 118.6						
	Trongood from reoraufallts	110.0	0.0	2.8	116.1	0.0	5.3	
	Housing	123.3	0.6	5.7	119.4	0.3	2.0	
	Shelter	121.4	0.4	5.7	117.1	0.3	3.8	
	Rented accommodation	121.4	1.0	11.2	119.1	0.7	7.5	
1	Rent	121.7	0.9	11.3	119.1	0.7	7.6	
	Owned accommodation	121.3	0.2	4.3	117.1	0.3	3.0	
	Household operation	130.2	1.6	7.3	124.8	1.1	4.3	
1	Household furnishings, equipment and related services	109.6	- 2.5	0.4	111.0	- 1.9	1.2	
	Clothing	119.3	0.0	4.0	110.0			
	Women's wear	121.4	0.0	4.0	110.9	1.1	1.6	
	Men's wear	122.1	- 0.3	3.9	108.6	0.5	3.3	
- 1			0.5	1 3.7	100.0	2.3	- 1.7	
1	Transportation	121.8	0.5	4.5	120.1	0.2	3.1	
	Private transportation	120.6	0.0	4.4	119.4	0.0	3.3	
	Public transportation	132.0	4.4	4.2	126.5	3.3	0.0	
	Health and personal care	119.9	- 0.1	5 /	100 (
	Health care	119.9	- 0.1	5.6	120.6	0.6	5.5	
	Personal care	114.0	- 0.3	9.3	128.2 114.5	0.9	7.2	
			0.5	3.0	114.3	0.3	4.4	
1	Recreation, reading and education	116.6	- 0.5	5.2	120.1	- 0.2	5.6	
	Recreation	114.2	- 0.7	4.8	116.5	- 0.3	4.8	
	Reading and education	123.4	0.0	6.6	129.3	0.0	8.0	
	Tobacco and alcohol	147.2	- 0.3	10.8	136.2	0.1	12.8	
1	Tobacco products and smokers'					1	12.0	
	supplies Alcoholic beverages	162.9	- 0.5	11.7	139.0	0.2	19.6	
		137.2	0.0	10.0	134.5	0.0	9.2	
	Selected special aggregates:							
1	All-items excluding food	124.1	0.2	5.7	119.9	0.3	4.4	
	Energy	135.8	1.8	8.0	130.1	1.2	4.4	
1	All-items excluding energy	117.3	0.3	3.9	114.8	- 0.1	3.7	
	Food and energy	116.9	1.5	3.3	115.1	0.1	2.9	
	All-items excluding food and energy	121.6	- 0.1	5.2	117.6	0.2	4.3	
	All-items excluding shelter	119.5	0.5	4.3	116.8	0.1	3.7	
1	All-items converted to 1971=100	20/ /	+					
	All rems converted to 19/1=100	304.4			222.8 (1)			

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire)

Halifax			Saint John			
indexes - December	Percentage December 19		Indexes - December 1983	Percentage December 19		
indices -	Taux de var Décembre 19		Indices -	Taux de var Décembre 19		Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux
Pécembre 1983	November 1983	December 1982	Décembre 1983	November 1983	December 1982	
	Novembre 1983	Décembre 1982		Novembre 1983	Décembre 1982	
18.8	0.1	5.0	119.6	- 0.1	6.6	Ensemble
06.7	0.6	3.8	107.5	- 0.3	5.7	Aliments
03.7	0.9	3.0	105.3	- 0.4	5.9	Aliments achetés au magasin
95.3	0.4	- 2.5	98.3	- 1.4	0.2	Viande, volaille et poisson
17.5	1.2	6.4	113.9	0.7	6.8	Produits laitiers et oeufs Produits céréaliers et de
13.8	3.0	9.0	106.9	- 0.5	1.4	boulangerie
97.8	0.6	6.0	107.0	0.6	10.9	Fruits et légumes
91.9	- 0.3	13.6	91.8	- 1.7	18.1	Sucre et confiserie
90.8	1.6	- 0.7	91.8	- 2.0	5.2	Café et thé
12.7	1.7	3.3	106.9	0.7	5.6	Huiles et corps gras Mets préparés et partiellement
07.3	3.3	1.8	113.1	0.6	9.3	préparés Autres aliments achetés au
04.8	- 1.1	0.0 5.9	109.5	- 1.2 0.0	14.9	magasin Aliments achetés au restaurant
		5.8	124.9	0.1	6.3	Habitation
23.8	0.1	4.6	123.0	0.5	6.4	Logement
22.9	0.2		120.4	0.7	6.9	Logement en location
22.6	0.2	7.6	120.4	0.7	6.9	Loyer
22.7	0.2	7.7	124.5	0.3	6.1	Logement en propriété
22.9	0.1	9.1	128.2	0.0	6.3	Dépenses de ménage
30.1			120.2	- 0.4	6.1	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes
16.2	- 0.8	3.3	120.2	- 0.4	0.1	et services connexes
10.4	- 0.7	2.5	109.6	- 0.2	3.5	Habillement
.08.7	- 1.4	2.4	111.0	- 0.3	4.5	Vêtements pour femmes
11.1	0.5	1.3	109.3	0.3	3.2	Vêtements pour hommes
21.8	0.3	3.7	123.3	0.1	6.8	Transports
120.9	0.0	4.0	122.5	- 0.2	7.2	Transport privé
128.0	3.6	1.3	131.6	3.3	1.4	Transport public
125.2	- 0.7	5.9	120.4	- 0.3	5.4	Santé et soins personnels
135.1	0.1	8.4	121.1	- 0.1	4.3	Soins de santé
117.6	- 1.5	4.0	120.0	- 0.5	6.1	Soins personnels
121.4	- 0.6	7.5	121.1	- 1.0	6.6	Loisirs, lecture et formation
118.2	- 0.8	6.5	117.8	- 1.3	5.8	Loisirs
130.0	0.0	10.3	133.5	0.0	9.2	Lecture et formation
132.7	0.0	8.9	142.7	0.3	17.9	Tabacs et boissons alcoolisées Produits du tabac et articles pour
131.6	0.0	6.7	153.4	0.8	24.7	fumeur
133.4	0.0	10.2	136.3	0.0	13.9	Boissons alcoolisées
						Certains agrégats spéciaux:
122.1	- 0.1	5.3	123.3	0.0	6.8	Ensemble sans les aliments
138.9	0.0	10.2	133.0	- 0.3	8.0	Énergie
116.7	0.0	4.5	117.7	- 0.1	6.4	Ensemble sans l'énergie
116.7	0.1	6.0	116.1	- 0.3	6.6	Aliments et énergie
119.9	0.0	4.7	121.4	0.1	6.7	Ensemble sans les aliments et l'énergie
118.0	0.0	5.2	118.9	- 0.3	6.6	Ensemble sans le logement
			285.4			Ensemble converti à 1971=100

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

	City (1981=100, Unless Otherwise In	ndicated) - Con	tinued			easonally Adjust		
		Québec			Montréal			
	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes - December 1983 Indices - Décembre	Percentage December 19 Taux de van Décembre 19	983 from	Indexes - December 1983 Indices -	Percentage December 19 Taux de van Décembre 19	983 from	
		1983	November 1983	December 1982	Décembre 1983	November 1983	December 1982 Décembre 1982	
No.			Novembre 1983	Décembre 1982		Novembre 1983		
1	All-items	120.8	0.1	4.3	120.3	0.2	4.3	
2	Food	112.5	0.4	4.6	112.2			
3	Food purchased from stores	111.2	0.4	4.6	113.3	0.6	4.8	
4	Meat, poultry and fish	109.1	0.2	1.6	113.0	1.9	4.2	
5 6	Dairy products and eggs Cereal and bakery	116.4	0.3	1.6	117.6	- 0.1	2.9	
	products	112.9	- 1.3	4.6	116.8	0.8	6.6	
7 8	Fruit and vegetables	108.9	2.6	13.2	109.0	0.0	8.6	
9	Sugar and confections Coffee and tea	102.1	- 1.7	9.7	99.7	- 4.4	6.9	
10	Fats and oils	116.5	- 2.6	- 1.8	100.0	- 2.7	1.7	
11	Prepared and partially-prepared	110.5	2.1	7.9	119.4	2.8	8.6	
12	main dishes Other food purchased from	123.4	- 0.7	4.3	124.6	- 0.3	-5.1	
	stores	113.0	- 0.1	4.7	114.0	0.5	6.5	
13	Food purchased from restaurants	118.7	0.3	5.4	113.1	0.2	2.9	
14	Housing	126.5	0.2	5.2	124.2	0.4	5.2	
15 16	Shelter	130.7	0.2	5.8	126.8	0.4	5.9	
17	Rented accommodation Rent	129.3 129.5	0.2	8.0	125.3	0.3	7.5	
18	Owned accommodation	131.9	0.2	8.1	125.4	0.2	7.5	
19	Household operation	125.1	0.2	4.8 5.0	128.2	0.5	4.8	
20	Household furnishings, equipment and related services	110.3	0.2	3.4	115.9	0.2	3.9	
				1	11307	0.0	3.9	
21	Clothing	111.1	- 0.7	4.0	110.5	- 0.2	2.8	
22	Women's wear	111.1	- 0.7	4.6	109.2	- 0.7	2.6	
23	Men's wear	109.5	- 0.6	3.5	110.7	0.5	2.2	
24	Transportation Private transportation	125.0	0.2	1.6	125.7	- 0.5	1.3	
26	Private transportation Public transportation	124.2 134.3	0.1	1.5	126.0	- 0.9	1.3	
	rabile classoft cation	134.3	1.9	3.6	123.3	2.2	1.4	
27	Health and personal care	119.0	0.4	4.0	118.6	0.0	5.3	
28 29	Health care Personal care	120.0 118.5	0.2	4.2	119.5	0.1	5.4	
30	Parameter and the state of							
31	Recreation, reading and education	114.6	- 0.3	3.9	116.9	- 0.1	4.6	
32	Reading and education	114.1 116.0	- 0.4	4.0 3.5	116.2	- 0.2	4.5	
33 34	Tobacco and alcohol Tobacco products and smokers'	134.5	- 0.1	8.4	134.0	- 0.1	8.8	
	supplies	134.3	- 0.4	11.8	136.4	- 0.2	10.5	
35	Alcoholic beverages	134.6	0.1	6.4	132.5	0.1	10.5	
	Selected special aggregates:							
36	All-items excluding food	123.1	0.0	4.2	122.7	0.1	4.2	
37	Energy	136.0	0.4	2.9	136.1	- 0.9	2.6	
38	All-items excluding energy	119.2	0.0	4.5	118.8	0.3	4.6	
39	Food and energy	118.9	0.3	3.9	119.0	0.2	4.1	
40	All-items excluding food and energy	121.4	0.0	4.5	120.9	0.2	4.5	
41	All-items excluding shelter	118.4	0.1	4.0	118.9	0.2	4.0	
42	All-items converted to 1971=100	282.1		+	201 7			
		202 + 1			281.7			

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraîre) - suite

)ttawa			Toronto			
Indexes - December 1983	Percentage December 19 Taux de var Décembre 19	83 from	Indexes - December 1983 Indices -	Percentage December 19 Taux de var Décembre 19	83 from	Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux
Décembre 1983	November 1983	December 1982	Décembre 1983	November 1983	December 1982	
	Novembre 1983	Décembre 1982	1.4	Novembre 1983	Décembre 1982	
120.4	0.8	5.6	120.5	0.6	4.4	Ensemble
110.8	1.6	4.9	115.1	0.3	4.1	Aliments
.05.2	2.0	4.8	112.7	0.4	4.4	Aliments achetés au magasin
99.9	0.3	1.5	108.9	0.2	3.8	Viande, volaille et poisson
.11.3	1.0	2.3	119.9	0.6	1.4	Produits laitiers et oeufs
						Produits céréaliers et de
106.7	12.0	11.5	114.5	- 1.0	4.4	boulangerie
.06.9	2.4	10.4	114.9	3.3	10.6	Fruits et légumes
07.8	15.9	18.2	101.7	- 0.8	7.8	Sucre et confiserie
92.2	- 1.7	0.7	100.0	- 1.2	1.3	Café et thé
.07.0	2.2	7.6 4.5	116.3	3.4 - 1.2	7.7	Huiles et corps gras Mets préparés et partiellement préparés
.13.3	- 1.1	4.5	126.0	- 1.2	3.4	Autres aliments achetés au
107.7	- 1.6	2.2	110.6	- 2.9	- 0.1	magasin
124.3	0.6	5.1	121.8	0.0	3.5	Aliments achetés au restaurant
125.6	0.3	6.9	122.4	0.3	4.2	Habitation
128.2	0.5	8.4	121.1	0.2	4.3	Logement
119.5	0.5	7.9	118.7	0.5	6.3	Logement en location
119.4	0.5	7.9	118.7	0.4	6.3	Loyer
132.5	0.6	8.6	121.9	0.2	3.2	Logement en propriété
125.1	0.1	4.9	127.7	0.2	3.8	Dépenses de ménage
117.9	- 0.4	4.2	114.3	0.5	4.0	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes
					2.5	W-1/11
111.4	- 0.2	2.4	112.3	- 0.3	3.5	Habillement Vêtements pour femmes
109.8 111.9	- 0.3 - 0.1	1.9 3.7	110.1	- 0.7	1.7	Vêtements pour hommes
123.2	2.9	4.5	124.2	3.2	3.8	Transports
121.6	2.9	4.7	123.4	3.3	3.8	Transport privé
132.4	3.1	3.4	128.6	3.5	4.0	Transport public
119.4	0.0	4.4	119.2	- 0.4	3.9	Santé et soins personnels
122.0	- 0.1	6.7	125.2	- 0.2	6.5	Soins de santé
117.1	0.3	2.5	115.1	- 0.6	2.3	Soins personnels
118.0	- 0.7	3.9	117.2	- 0.4	3.8	Loisirs, lecture et formation
114.5	- 1.0	3.4	114.5	- 0.5	3.6	Loisirs
129.6	0.0	5.0	126.7	0.0	4.6	Lécture et formation
138.5	- 0.1	13.2	141.0	0.1	12.7	Tabacs et boissons alcoolisées Produits du tabac et articles pour
158.4	- 0.4	26.5	157.3	0.3	21.7	fumeur
129.8	0.0	7.1	134.1	0.0	8.7	Boissons alcoolisées
						Certains agrégats spéciaux:
122.9	0.7	5.8	122.1	0.7	4.5	Ensemble sans les aliments
132.8	5.0	6.2	134.0	5.8	5.7	Énergie
119.4	0.4	5.6	119.3	0.3	4.4	Ensemble sans l'énergie
116.8	2.6	5.3	120.1	1.8	4.5	Aliments et énergie
121.8	0.2	5.7	120.7	0.2	4.4	Ensemble sans les aliments et l'énergie
118.5	0.9	4.9	120.5	0.8	4.5	Ensemble sans le logement
		1	1			

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

	City (1981=100, Unless Otherwise In	dicated) - Con	tinued					
		Thunder Bay			Winnipeg			
	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes - December 1983 Indices - Décembre	Percentage December 19 Taux de var Décembre 19	983 from	Indexes - December 1983 Indices - Décembre	Percentage December 19 Taux de var Décember 19	83 from	
		1983	November 1983	December 1982	1983	November 1983	December 1982	
No.			Novembre 1983	Décembre- 1982		Novembre 1983	Décembre 1982	
1	All-items	120.0	0.7	5.1	118.3	0.2	4.7	
2	Food	112.2	0.4	2.6	107.8	0.3		
3	Food purchased from stores	109.1	0.4	1.3	107.8	0.3	2.1	
4	Meat, poultry and fish	104.8	- 0.4	- 3.9	98.2	0.6	- 2.6	
5 6	Dairy products and eggs Cereal and bakery	116.7	0.5	2.9	111.3	0.6	3.3	
	products	114.1	2.3	2.3	115.9	0.7	4.7	
7	Fruit and vegetables	103.6	0.4	2.2	105.0	3.8	5.7	
8	Sugar and confections	101.0	- 0.2	5.3	96.0	- 1.4	11.4	
9	Coffee and tea	111.8	- 0.6	6.8	99.8	3.4	- 0.2	
10	Fats and oils	111.4	2.6	7.1	107.6	4.0	5.9	
11	Prepared and partially-prepared main dishes	121.7	1.6	6.5	113.5	3.9	6.6	
12	Other food purchased from stores	110.7	0.1					
13	Food purchased from restaurants	124.6	0.1	6.1 7.0	103.7 115.7	- 7.2 0.3	- 6.8 4.8	
14	Housing	123.1	0.4	5.3	123.1	0.2	4.9	
15	Shelter	121.3	0.2	5.8	126.2	0.4	5.6	
16	Rented accommodation	112.0	0.1	4.4	122.5	0.5	6.4	
17	Rent	111.9	0.1	4.4	122.4	0.5	6.4	
18	Owned accommodation	123.8	0.2	6.2	127.7	0.4	5.4	
19	Household operation	128.0	0.5	5.4	121.9	- 0.1	4.2	
20	Household furnishings, equipment and related services	116.4	0.9	3.4	114.8	0.3	4.0	
21	Clothing							
22	Women's wear	111.6	0.0	1.7	109.7	- 0.5	2.8	
23	Men's wear	110.2	- 0.6	1.8	107.5	- 1.1	3.0	
24	Transportation	123.1	3.1	7 /	101 0			
25	Private transportation	121.5	2.8	7.4	121.0	0.2	4.5	
26	Public transportation	133.7	4.8	4.6	119.5	- 0.3 4.2	4.5	
27	Health and personal care	122.1	- 0.1					
28	Health care	128.5	0.0	5.7 9.3	119.8	0.2	8.7	
29	Personal care	116.8	- 0.3	3.6	115.7	0.2	12.1	
30	Recreation, reading and education	116.8	- 0.8	, ,	116.0			
31	Recreation	114.9	- 0.9	4.5	116.8	- 0.3	5.6	
32	Reading and education	127.7	0.0	5.3	114.7	- 0.5 0.0	5.0 7.5	
33	Tobacco and alcohol	135.8	0.1	10.2	139.5	0.0	11.6	
34	Tobacco products and smokers' supplies	15/ /						
35	Alcoholic beverages	154.4 129.7	0.3	24.3 5.6	138.5	- 0.1	13.3	
	Selected special aggregates:							
36	All-items excluding food	122.2	0.8	5.8	121.4	0.1		
37	Energy	131.4	4.2	11.2	131.6	0.1	5.4	
38	All-items excluding energy	118.7	0.3	4.4	116.9	0.2	4.7	
39	Food and energy	118.3	1.6	5.4	114.4	0.2	2.9	
40	All-items excluding food and energy	120.7	0.2	5.0	120.2	0.1	5.5	
41	All-items excluding shelter	119.7	0.8	5.0	116.6	0.1	4.5	
42	All-items converted to 1971=100	280.8			278.6		-	

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - suite

Regina			Saskatoon			
Indexes - December 1983	Percentage December 19 Taux de var Décembre 19	83 from	Indexes - December 1983 Indices - Décembre	Percentage December 19 Taux de var Décembre 19	83 from	Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux
Décembre 1983	November 1983	December 1982	1983	November 1983	December 1982	
	Novembre 1983	Décembre 1982	14	Novembre 1983	Décembre 1982	
18.6	- 0.1	5.8	117.9	- 0.1	5.6	Ensemble
10.0		1 3.0				
110.3	- 0.9	1.1	107.2	- 1.4	0.8	Aliments
107.5	- 1.6	- 0.6	104.1	- 2.2	0.2	Aliments achetés au magasin
102.7	- 0.9	- 6.0	95.4	- 3.4	- 4.4	Viande, volaille et poisson Produits laitiers et oeufs
117.4	0.1	4.2	114.8	- 0.5	3.2	Produits laitiers et oeurs Produits céréaliers et de
	- 3.8	- 1.6	105.0	- 1.1	- 0.6	boulangerie
107.6 108.2	0.0	3.0	105.6	- 0.2	- 0.0	Fruits et légumes
93.3	- 1.9	6.0	97.1	- 1.7	8.2	Sucre et confiserie
98.3	- 3.6	0.1	91.4	- 5.5	- 5.3	Café et thé
102.9	0.7	1.1	104.2	0.4	3.0	Huiles et corps gras Mets préparés et partiellement
113.4	- 3.1	0.7	107.0	- 1.5	2.6	préparés Autres aliments achetés au
109.6	- 5.3	0.3	108.9	- 6.3	4.6	magasin
116.8	0.5	4.8	116.1	0.3	2.3	Aliments achetés au restaurant
124.9	0.2	7.4	123.2	0.3	6.1	Habitation
126.4	0.4	7.6	123.3	0.3	4.8	Logement
125.6	0.6	10.8	122.2	0.3	8.3	Logement en location
125.5	0.5	10.6	122.0	0.2	8.2	Loyer
126.8	0.3	6.6	123.7	0.3	3.8	Logement en propriété Dépenses de ménage
127.6	- 0.1	9.0	127.4			Articles d'ameublement, accessoires
118.8	0.6	4.3	116.1	0.8	5.0	et services connexes
111.0	- 0.5	2.0	113.4	- 0.2	4.8	Habillement
111.2	- 0.4	2.7	113.5	- 0.3	5.4	Vêtements pour femmes
110.2	- 1.1	- 0.4	112.1	- 0.3	4.0	Vêtements pour hommes
115.4	0.3	8.3	116.8	0.3	8.3	Transports
114.3	- 0.1	8.5	115.0	- 0.1	8.8	Transport privé
130.0	3.8	4.4	133.8	3.9	5.4	Transport public
124.3	0.4	7.6	120.1	0.2	5.6	Santé et soins personnels
124.8	- 0.1	7.9	123.8	0.1	8.4	Soins de santé
124.2	0.9	7.5	117.3	0.4	3.8	Soins personnels
117.4	- 0.3	4.4	117.6	0.2	4.9	Loisirs, lecture et formation
115.7	- 0.4	3.9	114.3	- 0.3	4.0	Loisirs
125.1	0.0	6.7	127.9	1.4	7.6	Lecture et formation
132.7	0.0	12.5	132.8	- 0.3	13.1	Tabacs et boissons alcoolisées Produits du tabac et articles pour
139.8	- 0.1	15.2	138.0	- 1.5	15.5	fumeur
130.2	0.0	11.5	131.5	0.0	12.4	Boissons alcoolisées
						Certains agrégats spéciaux:
120.7	0.1	7.0	120.7	0.2	6.8	Ensemble sans les aliments
120.7	0.1	13.9	124.2	0.0	13.9	Energie
118.2	- 0.2	5.1	117.1	- 0.2	4.9	Ensemble sans l'énergie
113.8	- 0.6	4.8	112.4	- 0.9	4.7	Aliments et énergie
120.6	0.2	6.3	120.0	0.2	6.0	Ensemble sans les aliments et l'énergie
117.0	- 0.3	5.4	116.4	- 0.3	5.8	Ensemble sans le logement
						Ensemble converti à 1971=100

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Concluded

		Edmonton			Calgary			
	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Indexes - December 1983 Indices - Décembre	Percentage December 19 Taux de var Décembre 19	983 from	Indexes - December 1983 Indices -	Percentage change - December 1983 from Taux de variation - Décembre 1983 contre		
		1983	November 1983	December 1982	Décembre 1983	November 1983	December 1982 Décembre 1982	
No .			Novembre 1983	Décembre 1982		Novembre 1983		
1	All-items	118.8	0.2	4.5	118.3	0.1	3.1	
2	Food	112.0	0.0	3.0	110.1	- 0.4	2.6	
3	Food purchased from stores	110.0	0.0	2.8	109.1	- 0.4	3.4	
4	Meat, poultry and fish	105.1	0.2	0.6	106.4	- 1.5	2.7	
5	Dairy products and eggs Cereal and bakery	116.6	- 0.4	4.0	117.1	0.6	4.6	
	products	119.3	0.8	7 1	115 0			
7	Fruit and vegetables	108.8	0.8	7.1	115.0	0.4	6.5	
8	Sugar and confections	91.7	0.9	8.6	98.7	- 0.1	3.0	
9	Coffee and tea	96.8	- 4.3	0.0	96.6	- 0.1 - 0.5	10.0	
10	Fats and oils	106.5	3.2	5.6	113.3		- 1.2	
11	Prepared and partially-prepared	100.5	3.2	3.0	113.3	3.9	6.9	
12	main dishes Other food purchased from	114.9	- 0.6	4.2	117.2	0.7	4.8	
	stores	116.8	- 1.0	3.6	103.1	- 3.7	- 0.2	
13	Food purchased from restaurants	117.4	0.0	3.5	112.5	0.0	1.1	
14	Housing	119.4	0.2	2.0	119.7	0.3	0.5	
1.5	Shelter	118.7	0.1	1.3	115.3	0.3	- 0.5	
16	Rented accommodation	114.0	- 0.2	- 0.4		- 0.1	- 3.5	
17	Rent	114.0	- 0.2	- 0.4	110.7	- 0.4	- 6.4	
8	Owned accommodation	120.9	0.2	2.1	110.6	- 0.4	- 6.6	
9	Household operation	125.6	0.2	2.1	117.6	0.1	- 2.1	
20	Household furnishings, equipment and	125.0	1 0.0	2 • 1	135.0	1.4	3.3	
	related services	110.7	0.5	3.8	113.3	0.4	5.2	
21	Clothing	110.0	0.0	1.7	106.4	- 0.1	0.6	
22	Women's wear	107.4	0.1	1.3	102.3	0.6	1.9	
23	Men's wear	112.3	- 0.2	2.3	106.2	- 1.0	- 1.4	
24	Transportation	122.5	0.5	8.8	122.9	0.6	7.7	
25	Private transportation	120.5	0.0	9.3	121.0	- 0.1	8.7	
26	Public transportation	139.7	4.0	4.7	134.4	4.3	2.9	
27	Health and personal care	124.1	- 0.2	4.5	126.6	0.2	5.3	
8	Health care	134.2	0.0	9.6	136.7	0.2	8.8	
29	Personal care	117.2	- 0.3	1.7	119.7	0.1	3.1	
10	Recreation, reading and education	117.3	- 0.4	4.5	116.6			
31	Recreation	115.5	- 0.5	4.5	114.1	- 0.9	3.0	
2	Reading and education	125.0	0.0	4.6	127.0	- 1.2	2.3	
3	Tobacco and alcohol	143.2	0.1	17.2	140.6	- 0.4	17.7	
4	Tobacco products and smokers'							
15	supplies Alcoholic beverages	165.2 137.3	0.2	38.6 11.4	156.5 135.6	- 1.3	37.4	
	Selected special aggregates:							
6	All-items excluding food	120.5	0.1	4.0	120.0			
7	Energy	120.5		4.8	120.2	0.1	3.2	
8	All-items excluding energy	132.8	0.0	11.5	140.3	1.4	11.3	
9	Food and energy	117.8	0.2	4.0	116.5	- 0.1	2.5	
0	All-items excluding food and energy		0.0	5.3	117.9	0.1	5.0	
1	All-items excluding food and energy All-items excluding shelter	119.4 118.7	0.2	4.2 5.3	118.3	0.0	2.4	
	onexer		0.1	3.3	119.0	0.1	5.0	
2							-	

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - fin

ancouver			
ndexes -	Percentage change - December 1983 from		
983	Taux de variation	•	Composantes principales, certains sous- groupes et agrégats spéciaux
ndices - écembre	Décembre 1983 conti	re	groupes et agregats speciaux
983	November 1983	December 1982	
	Novembre 1983	Décembre 1982	
18.5	0.1	4.7	Ensemble
13.8	0.2	3.1	Aliments
11.2	0.2	2.0	Aliments achetés au magasin Viande, volaille et poisson
05.9	- 0.9	3.5	Produits laitiers et oeufs
.19.7	0.3	3,3	Produits céréaliers et de
.17.6	2.1	4.3	boulangerie
.07.9	1.6	2.5	Fruits et légumes
94.9	- 0.9	10.1	Sucre et confiserie
.02.5	- 0.9 1.8	1.0	Café et thé Huiles et corps gras
17.2		2.7	Mets préparés et partiellement préparés
20.6	- 1.1		Autres aliments achetés au
114.5 119.9	- 1.2 0.1	1.4 5.3	magasin Aliments achetés au restaurant
.19.3	0.4	3.6	Habitation
117.0	0.3	2.5	Logement
.20.1	0.8	4.6	Logement en location
.20.3	0.5	4.5	Loyer Logement en propriété
.15.4	0.2	5.5	Dépenses de ménage
.28.7	0.8	4.9	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes
14.1	0.8		
12.4	- 1.1	2.0	Habillement
110.7 112.4	- 1.5 - 0.7	1.5 2.3	Vêtements pour femmes Vêtements pour hommes
121.4	0.3	7.9	Transports
119.9	- 0.2	9.2	Transport privé
130.7	4.0	0.7	Transport public
120.5	0.2	4.8	Santé et soins personnels
122.0 119.9	0.2	6.5 3.6	Soins de santé Soins personnels
119.9	- 0.9	5.9	Loisirs, lecture et formation
116.6	- 1.2	6.0	Loisirs
133.5	0.0	5.4	Lecture et formation
128.8	- 0.1	9.1	Tabacs et boissons alcoolisées Produits du tabac et articles pour
135.4	0.0	17.4	fumeur
126.6	0.0	6.4	Boissons alcoolisées
			Certains agrégats spéciaux:
119.8	0.0	5.1	Ensemble sans les aliments
135.2	- 0.4	15.5	Énergie
117.1	0.1	3.7	Ensemble sans l'énergie Aliments et énergie
119.2	0.0	6.3	Ensemble sans les aliments et l'énergie
118.2 119.0	0.0	5.3	Ensemble sans le logement

TABLE 7. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted) 1981=100, by City, 1978-1983

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé) 1981-100, par ville, 1978-1983

		1	1	1	1	1		- ville,	1970-1983	+	+	+	+
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
St. John's:													
1978 1979	69.0 75.2	69.4 75.9	70.1 76.7	70.5	71.0	71.3	72.7	72.9	72.7	73.9	74.8	75.0	71.9
1980 1981	82.7 94.3	83.5 95.4	84.8 96.6	85.8 97.8	78.4 86.6 98.6	78.7 87.8 100.1	79.7 88.5 100.8	80.0 90.0 101.5	80.6 90.6 102.7	80.8 91.6 103.3	82.2 92.9 104.2	82.7 93.7 104.6	79.0 88.2 100.0
1982 1983	105.3 114.6	106.4 115.1	107.8	107.9	109.1	109.8	110.5	111.1	111.8	112.8	113.3	114.7	110.0
Charlottetown-Summerside:							l						
1978	70.5	70.8 77.0	71.7 78.0	72.0 78.4	72.7 79.0	73.4 79.4	74.3 80.2	74.6	74.6	75.4	75.8	76.1	73.5
1980 1981	83.1	83.8 94.8	85.5 97.1	85.8 97.8	87.0 98.9	87.8 100.3	88.5 101.2	80.5 89.6 101.5	81.3 90.2 102.5	82.0 91.1 103.3	82.4 92.1 104.2	82.8 92.8 104.5	79.8 88.1 100.0
1982 1983	104.9	106.1 112.5	107.4 113.5	107.9	108.7 115.0	109.3	110.3	110.8	111.3	112.2	112.8	112.6	109.5
Halifax:													
1978 1979	71.4 77.1	71.8 77.9	72.5 78.7	72.8 79.3	73.1	73.9	74.7 81.5	75.1 81.7	75.2 82.2	76.2 82.6	76.7 83.6	76.9 83.8	74.2 80.8
1980 1981	84.4 95.0	85.4 95.9	86.6 97.0	87.3 97.7	88.1 98.7	89.0 100.2	89.9 100.8	90.6	91.3 102.2	92.5	93.9 104.4	94.1 103.9	89.4 100.0
1982 1983	104.3	105.3 114.2	106.7 115.3	107.5	109.5	110.2	110.8 117.5	110.9	111.4	112.4 118.4	113.0 118.7	113.1 118.8	109.6 116.8
Saint John:													
1978 1979	70.6 76.7	71.1 77.2	71.8 78.3	72.2 78.9	72.6 79.8	73.1 80.3	74.2 80.9	74.5 81.3	74.6	75.4 82.5	75.9 83.0	76.2 83.5	73.5 80.4
1980 1981 1982	83.9 94.4 105.1	84.7 95.1	85.7 96.6	86.2 97.5	87.3 98.4	88.3 100.6	88.9 101.4	90.2 102.0	90.8	92.0 103.1	93.1 104.3	93.1 104.2	88.7 100.0
1983	111.8	106.2	107.8	108.0	108.9	109.3	110.0	110.3	110.9	112.0	112.2	112.2	109.4 116.8
Québec:													
1978 1979	70.8 76.8	71.3 77.9	72.2 78.6	72.1 79.2	73.0 79.7	73.5 79.8	74.7 80.5	74.9 81.3	74.8 82.0	75.2 82.8	76.0 83.6	76.2 84.1	73.7 80.5
1980 1981	84.8 94.6	85.6 95.8	86.5 96.7	86.9 97.6	87.9 98.4	88.7 99.8	89.2 100.2	90.6 101.4	91.1	92.0 103.0	93.1 104.2	93.7 106.3	89.2 100.0
1982 1983	107.0	108.2	109.2	109.8	111.1	112.2	112.7	113.7 119.5	114.9	115.4	115.9	115.8	112.2
Montréal:													
1978 1979	71.0 76.8	71.6 77.7	72.4 78.6	72.3 79.4	73.2 80.0	73.9 79.9	75.1 80.9	75.2 81.4	74.8 82.3	75.2 83.0	75.8 83.6	76.2 84.2	73.9 80.6
1980 1981	84.5 94.7	85.2 95.8	86.1 96.9	86.4 97.8	87.5 98.5	88.5 99.8	89.5 100.6	90.5	91.0 102.4	91.9	93.3	93.5	89.0 100.0
1982 1983	106.1	107.5	108.4	109.2	110.6 117.0	112.0 117.8	112.7	113.2	114.0	114.5	115.4	115.3 120.3	111.6
Ottawa:													
1978 1979	72.2 78.1	72.6 78.7	73.4 79.7	73.5 80.2	74.3 81.1	74.9 81.4	75.9 82.2	75.7 82.2	75.6 82.9	76.6 83.4	77.1 84.3	77.5 84.5	74.9 81.6
1980 1981	85.1 94.5	85.9 95.9	86.8 97.0	87.2 97.3	88.2 98.5	89.5 99.7	89.9 101.1	90.5 101.6	91.4 102.3	92.0 103.7	93.2 104.5	93.6 104.1	89.4 100.0
1982 1983	105.0	106.0	107.3	108.0	109.2 115.9	109.9	110.5	110.9	111.7	112.7	114.0	114.0	109.9
Toronto:													
1978 1979	71.2 77.1	71.3 77.8	72.0 78.8	72.2 79.1	73.0 80.1	73.8 80.6	75.1 81.2	74.9 81.4	74.6 82.0	75.7 82.7	76.3 83.7	76.3 84.1	73.9 80.7
1980 1981	84.5 94.5	85.3 95.4	86.3 96.8	86.8 97.7	87.7 98.4	88.7 100.1	89.2 101.1	90.1 101.6	90.9	91.6 103.6	92.4	93.3	88.9 100.0
1982 1983	105.1	106.5	108.3	109.1	110.7	112.1 118.6	112.5 118.8	113.0 119.4	113.4	114.2	115.1 119.8	115.4	111.3 118.0

TABLE 7. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted) 1981=100, by City, 1978-1983 - Concluded

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé) 1981=100, par ville, 1978-1983 - fin

TABLEAU 7. Indice d'ensemb	January	February	March	April	May	June Ju	July	August	September	October	November	December	Annual
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuell
hunder Bay:													
978 979 980 981 982 983	72.4 77.6 85.3 94.7 105.4 113.9	72.6 78.5 85.8 95.9 106.3 114.2	73.2 79.3 86.5 96.6 107.2 116.2	73.5 80.0 87.3 97.2 108.0 115.8	74.3 80.7 88.2 98.2 109.9 114.2	74.7 81.5 89.1 99.9 110.9 117.4	75.3 82.1 90.0 100.8 111.4 118.1	75.7 82.5 90.7 101.8 111.7 118.8	75.8 83.0 91.4 102.6 112.5 118.6	76.8 83.7 92.3 103.7 113.3 118.8	77.3 84.4 93.2 104.6 114.0 119.2	77.3 84.8 93.8 104.4 114.2 120.0	74.9 81.5 89.5 100.0 110.4 117.1
innipeg:													
978 979 980 981 982 983	71.9 78.0 85.6 95.1 103.7 111.7	72.7 78.9 86.1 95.4 104.8 112.7	73.5 79.5 87.2 97.0 106.6 114.4	73.2 80.3 87.8 97.2 106.5 115.2	74.1 81.4 88.8 98.5 108.0 116.2	74.6 81.8 89.9 100.6 108.9 116.5	75.5 82.4 90.6 101.2 109.3 117.1	75.8 82.2 91.2 101.7 109.6 117.4	75.8 83.2 91.6 102.8 110.8 117.5	77.2 83.9 92.6 103.4 111.5 117.7	77.5 84.7 93.7 103.9 112.7 118.1	77.7 85.4 94.4 103.1 113.0 118.3	75.0 81.8 90.0 100.0 108.8 116.1
egina:									75.0	76.0	74.0	77.0	75.0
978 979 980 981 982 983	72.3 78.0 85.0 95.2 104.9	72.7 78.6 85.4 95.9 106.4 113.2	73.5 79.3 86.5 97.1 107.2 113.9	73.9 79.7 86.9 97.2 107.6 114.8	74.8 80.5 87.9 98.6 107.7 115.4	75.3 81.1 89.1 100.1 108.5 114.9	76.1 81.7 90.0 100.7 109.3 116.8	76.0 82.2 90.9 101.6 110.0 117.5	75.8 82.7 91.8 102.2 110.2	76.2 83.1 92.4 102.9 111.7 118.5	76.8 84.0 93.9 104.1 112.0 118.7	84.7 94.4 104.4 112.1 118.6	81.3 89.5 100.0 109.0 116.0
Saskatoon:													74.4
1978 1979 1980 1981 1982 1983	72.1 77.3 84.9 94.9 105.1 112.2	72.3 78.0 85.5 96.0 106.5 112.8	72.9 78.8 86.6 96.7 107.8 113.5	73.3 79.2 87.1 97.1 108.1 114.3	73.8 80.1 88.3 98.7 108.1 115.5	74.5 80.8 89.3 99.9 108.8 115.9	75.3 81.8 90.1 101.0 109.3 117.1	75.3 81.8 90.6 101.9 109.7 117.7	75.5 82.5 91.5 102.2 109.8 117.4	75.8 83.0 92.6 102.8 111.4 118.2	76.1 84.1 93.7 104.1 111.3 118.0	76.4 84.6 94.2 104.8 111.6 117.9	81.0 89.5 100.0 109.0 115.9
Edmonton:													74.1
1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.3 77.0 84.1 95.2 105.4 114.1	71.7 78.2 84.8 95.8 106.9 114.8	72.3 79.0 85.8 96.6 108.4 115.6	72.8 79.6 86.6 97.1 109.2 116.7	73.5 80.1 87.6 98.6 110.4 117.2	74.2 80.7 88.4 100.0 111.2 117.6	74.7 81.4 89.0 101.1 111.9 118.3	74.8 81.3 89.7 101.6 112.2 118.2	74.8 82.1 90.8 102.1 112.7 118.0	75.8 82.6 92.0 103.1 113.7 118.5	76.5 83.1 93.7 104.4 113.8 118.6	76.7 83.6 94.0 104.7 113.7 118.8	80.7 88.9 100.0 110.8 117.2
Calgary:											75.0	75.8	73.6
1978 1979 1980 1981 1982 1983	70.6 76.4 83.9 94.6 106.4 114.9	71.1 77.3 84.2 95.6 107.7 115.2	72.1 78.1 84.8 96.5 109.5 116.0	72.4 78.7 85.7 97.2 110.2 117.0	73.1 79.3 86.7 98.3 111.4 117.6	73.7 79.7 87.6 99.6 112.6 117.6	74.4 80.4 88.6 101.0 113.3 117.4	74.3 80.8 89.3 101.8 113.8 117.5	74.7 81.6 90.2 102.5 114.6 117.1	75.2 82.0 91.8 103.4 115.0 117.9	75.8 82.5 93.0 104.6 115.4 118.2	75.8 83.2 93.5 105.1 114.7 118.3	80.0 88.3 100.0 112.0 117.1
Vancouver:			70.6	70.0	73.8	74.4	74.8	75.0	75.4	75.8	76.3	76.6	74.3
1978 1979 1980 1981 1982 1983	71.6 77.1 82.9 93.9 106.4 113.6	71.9 77.7 83.6 94.8 107.1 114.2	72.6 78.5 84.4 96.8 107.8 115.0	78.7 85.2 97.5 108.5	79.5 86.1 98.3	80.0 87.3 99.7 110.7	80.5 88.0 100.5 111.2	80.7 88.7 101.8 112.1 117.9	81.4 89.4 102.6 112.5 118.1	81.5 90.3 103.9 113.0 118.3	82.0 91.6 104.9 113.5 118.4	82.5 92.3 105.2 113.2 118.5	80.0 87.5 100.0 110.5 116.6

TABLE 8. Consumer Price Indexes (Not Seasonally-Adjusted) for Whitehorse and Yellowknife (March 1982=100)

TABLEAU 8. Indices des prix à la consommation (non désaisonnalisés) pour Whitehorse et Yellowknife (Mars 1982=100)

	Ţ.	hitehorse		Yellowknife			
Major Components and Special Aggregates Composantes principales et agrégats spéciaux	Indexes - December 1983 Indices - Décembre 1983	December Taux de v	e Change - 1983 from ariation - 1983 contre	Indexes - December 1983 Indices - Décembre 1983	Percentage Change - December 1983 from Taux de variation - Décembre 1983 contre		
er agregats speciaux		November 1983 Novembre	December 1982 Décembre		November 1983 Novembre	December 1982 Décembre	
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	110.3	0.5	5.0	111.1	0.3	3.7	
Food - Aliments	110.2	0.1	3.4	105.9	0.0	0.4	
Housing excluding shelter - Habitation sans le logement	107.6	0.2	4.4	112.8	0.4	1.6	
Clothing - Habillement	105.6	0.4	3.9	108.5	0.0	4.4	
Transportation - Transports	111.4	1.4	5.4	111.7	1.2	4.3	
Health and personal care - Santé et soins personnels	113.2	0.2	6.1	116.4	- 0.9	10.4	
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	112.2	- 0.1	5.3	107.6	- 0.3	4.0	
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	115.2	0.1	9.9	124.1	0.1	9.7	
Selected Special Aggregates: - Certains agrégats spéciaux:							
All-items excluding food and shelter - Ensemble sans les aliments et le logement	110.4	0.5	5.4	112.3	0.3	4.6	
Energy - Énergie	106.5	0.0	6.2	119.4	0.0	0.5	
All-items excluding food, shelter and energy - Ensemble sans les aliments, le logement et l'énergie	111.1	0.6	5.3	111.3	0.3	5.2	
All-items - Ensemble	111.0	0.4	4.8	113.0	0.2	4.6	

Note:

In keeping with its commitment to publish consumer price indexes for at least one urban centre in each province and territory, Statistics Canada, as part of the 1978 Updating, began to develop consumer price indexes for the urban centres of Whitehorse and Yellowknife. As no Family Expenditure Survey was conducted in these centres in 1978 (the current expenditure reference period for the official CPI), 1972 expenditure patterns for these two centres were extrapolated to 1978 using the change in expenditure patterns between 1972 and 1978 in other urban centres. As the 1978 expenditure patterns were incorporated into the official CPI, commencing with the release of the April 1982 index, consumer price indexes for Whitehorse and Yellowknife were developed on a March 1982=100 time reference base. Since the expenditure patterns for Whitehorse and Yellowknife were derived and not directly observed, the indexes for these two urban centres are not included in the calculation of the official CPI for Canada. These two centres will be included in the next Updating of the CPI at which time the 1982 expenditure patterns will be incorporated.

It was not possible, at this time, to develop an owned accommodation index for these two centres comparable to that in concept of the national CPI. The nature and the relatively small size of the housing market in these two centres is such that Statistics Canada was unable to construct reliable price indexes for new houses. It was decided that as an interim and only available alternative measure, the price movement of rental accommodation would be used to represent that of owned accommodation. As a consequence, the All-items indexes published for these centres are not comparable to those for Canada or for any of the fifteen urban centres for which a CPI is produced. The rent data used are collected on a quarterly basis by the respective territorial governments. For rents, the data are incorporated into the consumer price indexes for these two centres with a two month lag.

Nota:

Statistique Canada, conformément à son engagement de publier des indices des prix à la consommation pour au moins un centre urbain dans chaque province et territoire, a commencé à élaborer des indices de prix à la consommation pour les centres urbains de Whitehorse et Yellowknife dans le cadre de la mise à jour de 1978. Puisqu'il n'y a pas eu dans ces centres d'enquête sur les dépenses des familles en 1978 (année de ture référence actuelle des dépenses pour l'IPC officiel), les données sur la composition des dépenses de 1972 pour ces deux villes ont été extrapolées pour l'année 1978 en se fondant sur l'évolution de la composition des dépenses entre 1972 et 1978 dans d'autres centres urbains. Étant donné que la composition des dépenses de 1978 a été incorporée dans l'IPC officiel à la consommation avec l'indice d'avril 1982, les indices des prix à la consommation pour Whitehorse et Yellowknife ont été éla-borés sur la base mars 1982=100. La composition des dépenses pour Whitehorse et Yellowknife ayant été dérivée plutôt qu'observée directement, les indices pour ces deux centres urbains ne sont pas compris dans le calcul de l'IPC officiel pour le Ces deux centres seront pris en compte lors de la prochaine mise à jour, lorsque la composition des dépenses de 1982 sera incorporée à l'IPC.

Il n'a pas été possible d'élaborer, pour ces deux centres, un indice du logement en propriété qui soit conceptuellement comparable à celui incorporé à l'IPC national. La nature et la petitesse relative du marché de l'habitation dans ces deux centres ont empêché Statistique Canada de construire des indices de prix fiables pour les maisons neuves. Comme c'est la seule mesure disponible, il a été décidé d'utiliser, pour le moment, le mouvement des prix du logement en location pour représenter celui du logement en propriété. En conséquence, les indices d'ensemble publiés pour ces centres ne sont pas comparables à ceux du Canada ou d'aucun des quinze autres centres urbains pour lesquels un IPC est calculé. Les données sur les loyers utilisées sont recueillies trimestriellement par les deux administrations publiques territoriales. S'agissant des loyers, les données pour ces deux centres sont incorporées aux indices de prix à la consommation avec deux mois de retard.

TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

Definition

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The CPI for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of items in the consumer basket are published separately in Consumer Prices and Price Indexes, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with the indexes for April 1982, the expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained from the 1978 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with 1978 estimated population of 30,000 or more. In total the CPI includes 64 urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for slightly over 70% of the total 1978 current consumption expenditure reported in the 64 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. The CPI's for Whitehorse and Yellowknife are not part of the national CPI (see Table 8).

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of sales and excise taxes without regard to whether they are described as special, etc. For most commodities, the regular, price collection for a given month's index is carried out within a four week period, starting about the beginning of the third week of the previous month and ending in the middle of the given month. The frequency of price collection during the course of the year depends on the nature of the given commodity. Although prices for most CPI commodities are collected on a monthly basis, prices of food items, because of their volatility, are collected twice a month. Prices for commodities characterized by less frequent price changes, e.g. property taxes, electricity rates, etc. are collected at intervals longer than one month. However, special pricings for any commodity will be conducted in any time in which there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given urban centre depends upon the importance of that urban centre's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a higher variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to represent volume selling establishments.

NOTES TECHNIQUES (L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION)

Définition

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences du niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles du panier des consommateurs sont publiées à part dans Prix à la consommation et indices des prix, nº 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter des indices pour avril 1982, les pondérations utilisées pour l'IPC se fondent sur la composition des dépenses de 1978. Les données qui ont servi à Établir cette composition proviennent des enquêtes sur les dépenses des familles de 1978. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada de 30,000 habitants ou plus d'après les estimations de 1978. Au total, l'IPC tient compte de 64 centres urbains.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour un peu plus de 70 % des dépenses courantes de consommation déclarées en 1978 par les 64 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'au moins un IPC dans chaque province. L'IPC de Whitehorse et de Yellowknife ne font pas partie de l'IPC national (voir le tableau 8).

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix de détail, taxe de vente et d'accise incluses, qu'il s'agisse de prix réguliers, de prix spéciaux, etc. Pour la plupart des produits, la collecte des prix pour l'indice d'un mois donné est réalisée au cours d'une période de quatre semaines qui débute vers la troisième semaine du mois précédent et se termine au milieu du mois visé. La fréquence des relevés de prix durant une année est en fonction de la nature du produit. Les prix de la plupart des produits pris en considération dans 1'IPC sont recueillis mensuellement, mais ceux des aliments le sont deux fois par mois en raison de leur instabilité. Les produits dont les prix changent moins souvent, notamment taxes foncières, les tarifs de l'électricité, sont recueillis à des intervalles de plus d'un mois. Toutefois, pour tout produit, un relevé de prix spécial sera effectué s'il est évident qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans un centre urbain donné dépend de l'importance des dépenses de ce centre par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon est conçu de façon à répresenter les établissements à gros volume de vente.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically updated. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevance of the index. In April 1982, the CPI weights were updated using 1978 Family Expenditure patterns.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont mises à jour périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve sa pertinence. En avril 1982, les pondérations de l'IPC ont été mises à jour d'après la composition des dépenses des familles de 1978.

TEXT TABLE I. Comparison of 1967, 1974 and 1978 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component, for Canada

TABLEAU EXPLICATIF I. Comparaison des pondérations des dépenses de 1967, 1974 et de 1978 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, par composante principale, pour le Ganada

Major components - Composantes principales	Weights - Pondérations					
najor components - composantes principales	1978	1974	1967			
All-items - Ensemble	100.0	100.0	100.0(1)			
Food - Aliments	21.1	21.5	24.8			
Housing - Habitation	35.4	34.1	31.4			
Clothing - Habillement	9.6	. 10.1	11.3			
Transportation - Transports	16.2	15.8	15.2			
Health and personal care - Santé et soins personnels	3.7	4.0	4.5			
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.6	8.3	6.9			
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	5.4	6.2	6.0			

⁽¹⁾ Figures may not add up due to rounding.

These weights represent expenditures in 1978 (1978 quantities valued in 1978 prices), in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1981=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the Consumer Prices Section.

The indexes based on 1978 weights were linked or connected in March 1982 to the appropriate indexes based on 1974 weights which had been in use since October 1978. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1981=100. The CPI's for Whitehorse and Yellowknife (see Table 8) are on a March 1982=100 base. In conforming with Statistics Canada policy of regularly updating the time reference base of various Statistical series, the official time base of the CPI is updated once every ten years.

Percent Versus Index Point Changes

The movements of the indexes from one month to another are expressed as percent changes rather than changes in index points. Index point changes are affected by the level of the index which in turn depends on the time base of that index. Changes between any time period can readily be calculated by dividing the index point difference between the two time periods by the base period index, and multiplying the result by one hundred.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1978 (quantités et prix de 1978), et en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstruire ni à réagréger des indices sur la base de 1981=100. La méthode à suivre pour une telle réagrégation peut être obtenue sur demande auprès de la section des prix à la consommation.

Les indices fondés sur les pondérations de 1978 ont été enchaînés ou raccordés en mars 1982 aux indices correspondants, pondérés sur la base de 1974, qui étaient en usage depuis octobre 1978. Grâce à ce procédé d'enchaînement, les séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices agrégés comme des moyennes directes de leurs composantes respectives. Dans des cas exceptionnels, l'indice agrégé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ses composantes.

Base temporelle

L'IPC pour le Canada et les villes pour lesquelles on publie un indice, est exprimé sur la base de 1981=100. Les IPC de Whitehorse et de Yellowknife (voir tableau 8) sont sur la base mars 1982=100. Conformément à la politique de Statistique Canada de mettre à jour la base temporelle de certaines séries chronologiques, la base temporelle officielle de 1'IPC est mise à jour à tous les dix ans.

Changements en pourcentage versus changements en points $\mathbf{d'}$ indice

Les mouvements des indices d'un mois à l'autre sont exprimés en pourcentage plutôt qu'en points d'indice. Le niveau de l'indice qui dépend de la base temporelle de cet indice a un effet sur les changements en points d'indice. Les changements entre toute période peuvent se calculer directement en divisant la différence en points d'indice entre les deux périodes par l'indice de la période de base et en multipliant le résultat par 100.

⁽¹⁾ Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

